

Tietilasto 2010

VÄGSTATISTIK 2010

FINNISH ROAD STATISTICS 2010



Tietilasto 2010

Vägstatistik

Finnish Road Statistics

Liikenneviraston tilastoja 6/2011

Liikennevirasto

Helsinki 2011

Kannen kuva: Liikenneviraston kuva-arkisto

ISSN-L 1798-811X
ISSN 1798-811X
ISBN 978-952-255-698-1

Verkkojulkaisu pdf (www.liikennevirasto.fi)

ISSN-L 1798-811X
ISSN 1798-8128
ISBN 978-952-255-699-8

Suomen virallinen tilasto

ISSN 1795-5165
ISSN 1796-0479 (pdf)

Edita Prima Oy
Helsinki 2011

Julkaisua saatavana
tilastot@liikennevirasto.fi

Liikennevirasto
PL 33
00521 HELSINKI
Puhelin 020 637 373

Alkulause

“Tietilasto” (ent.Tie- ja vesirakennukset) julkaistaan 126. kerran. Se ilmestyy kansainvälisten tilastojen aiheluokituksen mukaisessa sarjassa “Liikenne ja matkailu”.

Tiestöä, liikennettä ja onnettomuuksia on 1.1.2010 virastouudistuksen voimaantultua alueellisesti tarkasteltu Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksittain (ELY-keskus).

Julkaisun on toimittanut
Lauri Ali-Mattila.

Helsingissä, heinäkuussa 2011

Liikennevirasto

<http://www.liikennevirasto.fi>

Förord

“Vägstatistik” (f.d. Väg- och vattenbyggnaderna) publiceras för 126 gången. Den utkommer i serien “Transport och turism” enligt ämnesgrupperingen för internationella statistiska publikationer.

Vägnätet, trafiken och olyckorna har granskats regionalt enligt närings-, trafik- och miljöcentral (ELY-central) efter att ämbetsverksreformen trädde i kraft 1.1.2010.

Publikationen har redigerats av
Lauri Ali-Mattila.

Helsingfors, juli 2011

Trafikverket

Hannu Kuikka

Tilätietoyksikön päällikkö
Chef för lägesinformationsenheten
Unit Manager, Transport Information Services

<http://www.trafikverket.fi>

Preface

“Finnish Road Statistics” (former Road and Waterway Construction) is now issued for the 126th time. It is issued in the series “Transport and Tourism” according to the classification by subject of international statistics.

The road network, traffic and traffic accidents are viewed under the regional Centre for Economic Development, Transport and the Economy (ELY-centre) to which they refer. These regional centres started operations on 1 January 2010, when the transport administration reform took effect.

This publication was edited by
Lauri Ali-Mattila.

Helsinki, July 2011

Finnish Transport Agency

<http://www.fta.fi>

Sisältö

1. Tieliikenne	7
1.1 Autokanta	8
1.2 Liikennesuorite	8
Päätieverkon liikenne vuonna 2010	9
1.3 Keskimääräinen vuorokausiliikenne vuosina 1990-2010	10
1.4 Maanteiden keskimääräinen vuorokausiliikenne vuosina 1981-2010	11
1.5 Maanteiden liikennesuorite vuosina 1981-2010	11
1.6 Liikennesuorite tieluokittain ja tiepäälysteittäin	12
1.7 Liikennesuorite nopeusrajoitusalueittain	13
2. Liikenneonnettomuudet	14
2.1 Henkilövahinko-onnettomuudet maanteillä vuosina 1971-2010	15
2.2 Maanteiden henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset	16
2.3 Henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset viikonpäivittäin maanteillä	17
2.4 Maanteiden henkilövahinko-onnettomuudet kuukausittain	18
2.5 Maanteiden henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset nopeusrajoituksittain	19
2.6 Henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset maanteillä eri valaistusolosuhteissa	19
2.7 Henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset maanteillä eri keliolosuhteissa	20
2.8 Kevyen liikenteen henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset maanteillä	20
3. Tiet	21
3.1 Yleiset tiet vuosina 1940-2005	22
3.2 Maantiet 1980-2011	23
3.3 Maantiet liikennemääräluokittain ja tiepäälysteittäin	24
3.4 Maanteillä olevat kevyen liikenteen väylät	25
3.5 Maanteiden pituus, liikennemäärä ja henkilövahinko-onnettomuudet kunnittain	26
3.6 Maantiet leveyden mukaan	40

Innehåll

1. Vägtrafik	7
1.1 Bilbestånd	8
1.2 Trafikarbete	8
Trafikmängden på huvudvägarna år 2010	9
1.3 Medeldygnstrafik åren 1990-2010	10
1.4 Medeldygnstrafik åren 1981-2010	11
1.5 Trafikarbetet på landsvägarna åren 1981-2010	11
1.6 Trafikarbete enligt vägklass, vägbeläggning	12
1.7 Trafikarbete enligt fartbegränsningsområde	13
2. Trafikolyckor	14
2.1 Personskadeolyckor på landsvägar åren 1971-2010	15
2.2 Personskadeolyckor och deras följder på landsvägar	16
2.3 Personskadeolyckor och olycksföljder per veckodag på landsvägar	17
2.4 Personskadeolyckor på landsvägar enligt månad	18
2.5 Personskadeolyckor och olycksföljder på landsvägar vid olika hastighetsbegränsningar	19
2.6 Personskadeolyckor och olycksföljder på landsvägar vid olika ljusförhållanden	19
2.7 Personskadeolyckor och olycksföljd på landsvägar vid olika väglag	20
2.8 Personskadeolyckor inom cykel- och gångtrafik samt olycksföljder på landsvägar enligt	28
3. Vägar	21
3.1 Allmänna vägar åren 1940-2005	22
3.2 Landsvägar åren 1980-2011	23
3.3 Landsvägar enligt trafikmängd och vägbeläggning	24
3.4 Landsvägar belägna cykel- och gångvägar	25
3.5 Landsvägarnas längd, trafikarbete och personskadeolyckor enligt kommun	26
3.6 Landsvägar enligt vägbredd	40

3.7	Vuonna 2010 suoritettut päällystystyöt	41
3.8	Maantiet tiepäällysteittäin	42
3.9	Päällystystyöpituuudet vuosina 1960-2010	43
3.10	Tiepäällysteet vuosina 1960-2010	44
3.11	Maanteillä olevat valaistut tieosat	45
3.12	Maanteillä olevat nopeusrajoitukset	45
3.13	Kelirikon aiheuttamat liikennerajoitukset	46
3.14	Kelirikon aiheuttamat liikennerajoitukset vuosina 1981-2010	46
3.15	Sillat ja lautat	47
3.16	Sillat vuosina 1997-2011	47

3.7	År 2010 utförda beläggningsarbeten	41
3.8	Landsvägar enligt vägbeläggning	42
3.9	Beläggningsarbetenas omfattning åren 1960-2010	43
3.10	Vägbeläggningar åren 1960-2010	44
3.11	Längden av belysta vägsträckor på landsvägar	45
3.12	Fartbegränsningar på landsvägar	45
3.13	Av menföret föränledda trafikbegränsningar	46
3.14	Av menföret föränledda trafikbegränsningar åren 1981-2010	46
3.15	Broar och färjor	47
3.16	Broar åren 1997-2011	47

Tauluissa käytetyt symbolit

- = Ei mitään ilmoitettavaa
- 0 = Suure pienempi kuin puolet käytetystä yksiköstä
- .. = Tietoa ei ole saatu
- = Loogisesti mahdoton esitettäväksi
- ♦ = Korjattu luku

Vaakasuora viiva, joka katkaisee aikasarjan, osoittaa, että viivan eri puolilla olevat tiedot eivät ole täysin verrannollisia.

Symboler i tabellerna

- = Ingenting att meddela
- 0 = Storheten är mindre än hälften av den använda enheten
- .. = Ingen uppgift har erhållits
- = Logiskt omöjligt att återge
- ♦ = Korrigerat tal

En horisontal linje, som avskär en tidserie, markerar att uppgifterna på ömse sidor om linjen inte är fullt jämförbara.

Contents

1. Road traffic	7	3.6 Highways by width	40
1.1 Automobile stock	8	3.7 Pavement works completed in 2010	41
1.2 Traffic performance	8	3.8 Highways by type of pavement	42
Traffic volume on main roads in 2010	9	3.9 Length of pavement works in 1960-2010	43
1.3 Average daily traffic in 1990-2010	10	3.10 Pavements in 1960-2010	44
1.4 Average daily traffic on highways in 1981-2010	11	3.11 Length of lit-up highways sections	45
1.5 Traffic performance on highways in 1981-2010	11	3.12 Speed limits on highways	45
1.6 Traffic performance by road class, type of pavement	12	3.13 Traffic restrictions due to frost-breaking	46
1.7 Traffic performance by speed limit area	13	3.14 Traffic restrictions due to frost-breaking in 1981-2010	46
2. Traffic accidents	14	3.15 Bridges and ferries	47
2.1 Injury accidents on highways in 1971-2010	15	3.16 Bridges in 1997-2011	47
2.2 Injury accidents on highways and consequences	16		
2.3 Injury accidents and consequences daily on highways	17	<i>Explanation of Symbols</i>	
2.4 Injury accidents on highways	18	– = Magnitude nil	
2.5 Injury accidents and consequences on highways by speed limits	19	0 = Magnitude less than half of unit employed	
2.6 Injury accidents and consequences on highways by light	19	.. = Data not available	
2.7 Injury accidents and consequences on highways by state of the road	20	. = Category not applicable	
2.8 Light traffic injury accidents and consequences on highways	20	♦ = Corrected figure	
3. Highways	21		
3.1 Public roads in 1940-2005	22		
3.2 Highways in 1980-2011	23		
3.3 Highways by distribution of traffic volume and type of pavement	24		
3.4 Roads for light traffic by highways	25		
3.5 Length, traffic volume and injury accidents of highways by municipalities	26		

A horizontal line drawn across a time series shows substantial breaks in the homogeneity of a series



1

**TIELIKENNE
VÄGTRAFIK
ROAD TRAFFIC**

Tieliikenne - Vägtrafik - Road traffic

1. Tieliikenne – Vägtrafik – Road traffic

1.1 Autokanta – Bilbestånd – Automobile stock

Vuosi År Year	Henkilöautot	Kuorma-autot	Pakettiautot	Linja-autot	Erikoisautot	Kaikkiautot	Autoja 1 000 asukasta kohti	
	Personbilar	Lastbilar	Paketbilar	Bussar	Övriga bilar	Alla bilar	Bilar per 1 000 invånare	
	Cars	Lorries	Vans	Buses	Special automobiles	All automobiles	Automobiles per 1 000 inhabitants	
							Henkilöautot	Kaikkiautot
							Personbilar	Alla bilar
							Cars	All automobiles
31.12.	kpl – st – number							
1975	996 284	50 905	77 546	8 651	6 581	1 139 967	211	241
1980	1 225 931	52 527	96 624	8 963	8 782	1 392 827	257	291
1981	1 279 192	52 698	102 303	9 054	9 384	1 452 631	266	302
1982	1 352 055	52 996	108 684	9 066	9 896	1 532 697	279	317
1983	1 410 438	53 056	114 775	9 102	10 585	1 597 956	290	328
1984	1 473 975	52 622	121 162	9 069	11 159	1 667 987	301	341
1985	1 546 094	52 019	127 618	9 017	11 867	1 746 615	315	357
1986	1 619 848	51 747	135 718	9 166	12 470	1 828 949	329	371
1987	1 698 671	51 956	146 219	9 233	13 640	1 919 719	344	389
1988	1 795 908	52 736	160 901	9 229	15 392	2 034 166	362	411
1989	1 908 971	54 139	189 955	9 306	18 161	2 180 532	384	428
1990	1 938 856	54 599	209 558	9 327	20 719	2 233 059	388	448
1991	1 922 541	51 891	212 499	8 968	22 168	2 218 067	382	441
1992	1 936 345	47 862	214 703	8 665	22 941	2 230 516	383	441
1993	1 872 933	45 487	207 622	8 255	21 712	2 156 009	369	425
1994	1 872 588	46 786	202 614	8 054	20 908	2 150 950	367	422
1995	1 900 855	48 556	203 476	8 083	20 269	2 181 239	371	426
1996	1 942 752	50 833	207 864	8 233	19 540	2 229 222	376	431
1997	1 948 126	54 217	212 727	8 450	18 798	2 242 318	378	436
1998	2 021 116	57 461	223 149	9 040	18 224	2 328 990	392	451
1999	2 082 580	61 027	232 680	9 487	17 553	2 403 327	403	465
2000	2 134 728	65 223	239 095	9 852	16 924	2 465 822	412	476
2001	2 160 603	68 569	243 988	9 769	16 225	2 499 154	417	481
2002	2 194 683	72 469	247 230	10 005	15 566	2 539 953	422	488
2003	2 274 572	77 015	250 107	10 358	14 942	2 626 994	436	503
2004	2 346 726	82 492	272 672	10 716	14 536	2 727 160	448	521
2005	2 430 345	87 191	276 453	10 921	14 055	2 818 965	462	536
2006	2 505 543	91 465	284 627	11 189	13 591	2 906 415	475	551
2007	2 570 356	97 187	297 531	11 543	13 264	2 989 881	485	564
2008	2 700 492	105 701	318 797	12 276	13 030	3 150 296	507	591
2009	2 776 664	111 267	332 645	13 017	12 821	3 246 414	519	607
2010	2 877 484	117 150	347 258	13 650	12 646	3 368 188	535	627

Lähde - Källa - Source: Trafi

1.2 Liikennesuorite – Trafikarbete – Traffic performance

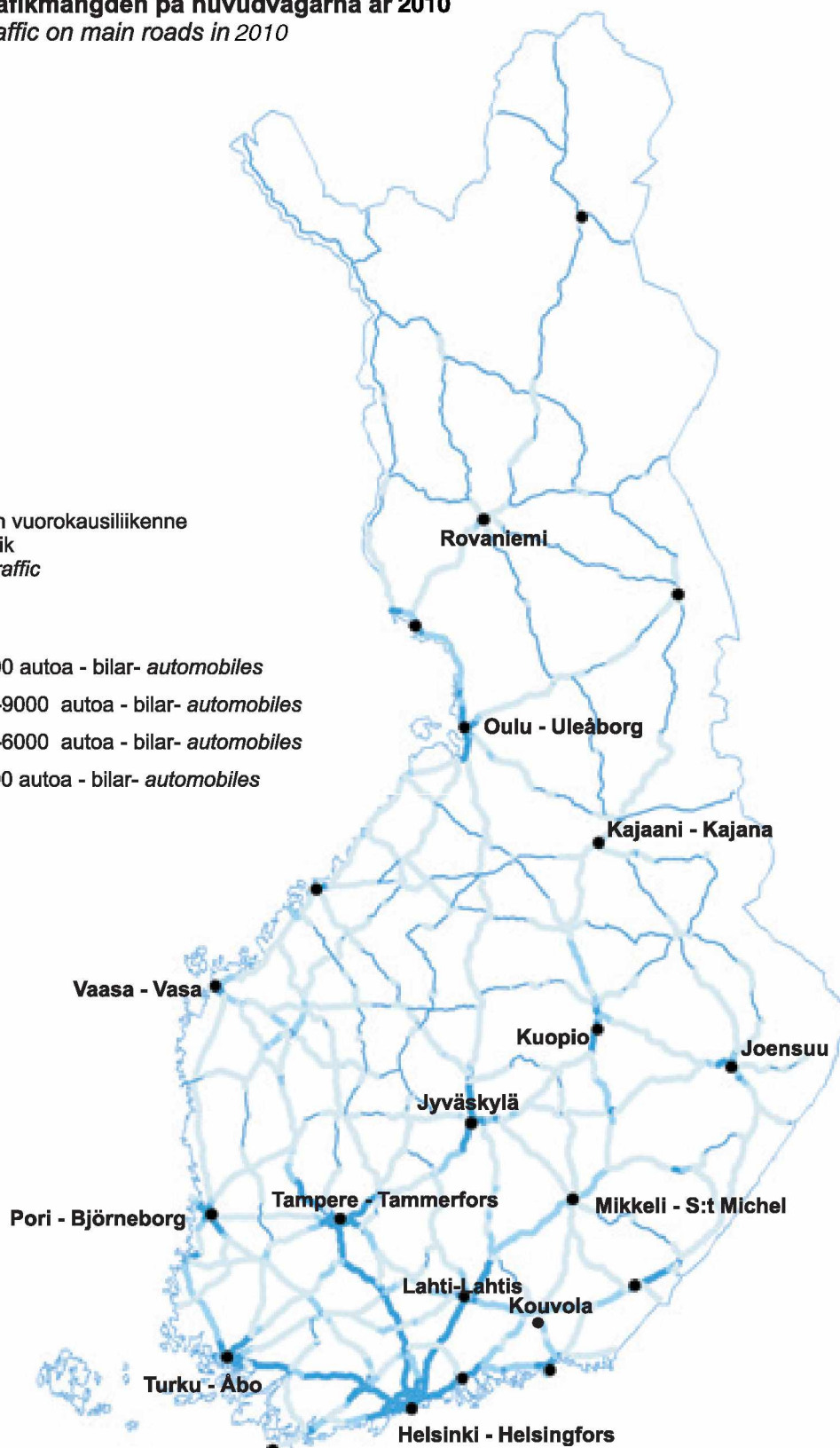
Vuosi År Year	Henkilöautot – Personbilar – Cars		Kuorma-autot – Lastbilar – Lorries		Pakettiautot – Paketbilar – Vans		Linja-autot – Bussar – Buses		Kaikki autot – Alla bilar – All automobiles	
	Maantiet Landsvägar Highways	Kadutja yksityistiet Gator och enskilda vägar Streets and private roads	Maantiet Landsvägar Highways	Kadutja yksityistiet Gator och enskilda vägar Streets and private roads	Maantiet Landsvägar Highways	Kadutja yksityistiet Gator och enskilda vägar Streets and private roads	Maantiet Landsvägar Highways	Kadutja yksityistiet Gator och enskilda vägar Streets and private roads	Maantiet Landsvägar Highways	Kadutja yksityistiet Gator och enskilda vägar Streets and private roads
	milj. autokm – milj. bilkm – mill. automobilekm									
1975	13 500	6 380	1 770	610	1 010	460	430	210	16 710	7 660
1980	14 800	7 380	1 840	550	1 030	520	430	210	18 100	8 660
1981	15 020	7 580	1 850	550	1 090	530	430	220	18 390	8 880
1982	15 600	7 810	1 870	530	1 190	540	440	220	19 100	9 100
1983	16 200	7 970	1 860	530	1 290	560	450	220	19 800	9 280
1984	16 900	8 040	1 870	530	1 350	580	450	220	20 570	9 370
1985	17 760	8 210	1 950	510	1 440	610	460	210	21 610	9 540
1986	18 390	8 450	2 080	500	1 590	670	460	210	22 520	9 830
1987	19 690	8 950	2 040	500	1 690	710	460	210	23 880	10 370
1988	21 260	9 470	2 080	510	1 770	750	460	210	25 570	10 940
1989	22 640	10 040	2 170	510	1 870	810	470	200	27 150	11 560
1990	23 120	10 310	2 290	490	1 990	870	490	190	27 890	11 860
1991	22 910	10 220	2 080	450	1 990	870	470	180	27 450	11 720
1992	22 800	13 250	2 060	440	2 050	1 110	460	180	27 370	14 980
1993	22 480	13 020	2 090	440	2 050	1 110	460	180	27 080	14 750
1994	22 350	13 050	2 120	460	2 030	1 090	450	180	26 970	14 780
1995	22 580	13 180	2 170	470	2 050	1 100	440	180	27 240	14 930
1996	22 800	13 200	2 250	480	2 070	1 100	440	180	27 560	14 960
1997	23 240	13 550	2 410	480	2 070	1 160	440	180	28 160	15 370
1998	24 250	13 830	2 280	480	2 170	1 190	360	180	29 120	15 680
1999	25 080	14 110	2 290	480	2 240	1 220	410	180	30 020	15 990
2000	25 540	14 275	2 285	490	2 290	1 240	410	180	30 525	16 185
2001	26 230	14 450	2 290	500	2 340	1 245	410	185	31 270	16 380
2002	27 075	14 600	2 355	505	2 370	1 250	410	185	32 210	16 540
2003	27 740	14 825	2 455	515	2 405	1 260	405	185	33 005	16 785
2004	28 480	15 050	2 535	525	2 440	1 275	400	185	33 855	17 035
2005	29 020	15 200	2 585	530	2 475	1 285	395	185	34 475	17 200
2006	29 255	15 355	2 635	535	2 495	1 295	395	185	34 780	17 370
2007	30 010	15 550	2 725	545	2 530	1 310	395	185	35 660	17 590
2008	29 895	15 390	2 745	545	2 525	1 300	395	185	35 560	17 420
2009	30 480	15 470	2 445	520	2 550	1 305	395	185	35 870	17 480
2010	30 695	15 550	2 585	535	2 560	1 310	410	185	36 235	17 580

Lähde - Källa - Source: Liikennevirasto - Trafikverket - The Finnish Transport Agency

Päätieverkon liikenne vuonna 2010
Trafikmängden på huvudvägarna år 2010
Traffic on main roads in 2010

Keskimääräinen vuorokausiliikenne
 Medeldygnstrafik
 Average daily traffic

- █ > 9000 autoa - bilar- *automobiles*
- █ 6000-9000 autoa - bilar- *automobiles*
- █ 1500-6000 autoa - bilar- *automobiles*
- █ < 1500 autoa - bilar- *automobiles*



Tieliikenne - Vägtrafik - Road traffic

1.3 Keskimääräinen vuorokausiliikenne (autoa) vuonna 2010 — Medeldygnstrafiken (bilar) år 2010 — 'Average daily traffic (automobiles) in 2010

ELY-keskus ELY-central Regional centre (ELY)	Valtatiet Riksvägar Class I mainroads	Kantatiet Stamvägar Class II mainroads	Seututiet Regionvägar Regionalroads	Kokoojajiet Matarvägar Collectorroads	Yhdystiet Förbindelsevägar Connectingroads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt All highways
	autoa — bilar — automobiles					
Uusimaa — Nyland	13 527	11 777	3 920	-	689	3 186
Varsinais-Suomi — Egentliga Finland	7 222	4 597	2 395	-	496	1 523
Kaakkois-Suomi — Sydöstra Finland	6 253	2 378	1 398	-	301	1 350
Pirkanmaa — Birkaland	9 801	2 949	1 934	-	399	1 790
Pohjois-Savo — Norra Savolax	4 709	1 839	848	-	197	779
Keski-Suomi — Mellersta Finland	5 497	1 336	1 268	-	319	1 214
Etelä-Pohjanmaa — Södra Österbotten	4 140	2 228	1 349	-	338	1 027
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu — Norra Österbotten och Kajanaland	3 723	1 429	802	-	252	831
Lappi — Lappland	1 801	1 011	424	-	150	542
Koko maa — Hela landet — Whole country	5 837	2 731	1 384	-	339	1 270
Vuosi - År - Year						
2009	5 727	2 710	1 375	-	345	1 257
2008	5 737	2 677	1 364	-	333	1 247
2007	5 735	2 730	1 352	-	338	1 250
2006	5 562	2 653	1 325	-	336	1 219
2005	5 468	2 632	1 324	-	337	1 208
2004	5 358	2 576	1 301	-	334	1 187
2003	5 187	2 501	1 283	-	329	1 156
2002	5 100	2 465	1 223	-	321	1 129
2001	4 903	2 378	1 197	-	319	1 098
2000	4 770	2 314	1 168	-	316	1 072
1999	4 674	2 288	1 134	-	316	1 056
1998	4 515	2 210	1 100	-	311	1 024
1997	4 402	2 165	1 036	-	306	992
1996	4 347	2 144	1 022	-	303	971
1995	4 263	2 110	1 019	-	305	960
1994	4 171	2 089	1 062	-	310	952
1993	4 288	2 525	1 420	631	255	957
1992	4 365	2 539	1 426	643	265	977
1991	4 386	2 562	1 428	644	267	981
1990	4 373	2 660	1 474	650	280	1 000

1.4 Maanteiden keskimääräinen vuorokausiliikenne (autoa) vuosina 1981-2010 — Medeldygnsstrafiken (bilar) på de landsvägarna åren 1981-2010 — Average daily traffic (automobiles) on highways in 1981-2010

Vuosi År Year	Valtatiet Riksvägar Class I mainroads	Kantatiet Stamvägar Class II mainroads	Seututiet Regionvägar Regionalroads	Kokoojaiset Matarvägar Collector roads	Yhdystiet Förbindelsevägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt All highways
autoa — bilar — automobiles						
1981	2 692	1 662	1 013	482	237	675
1982	2 785	1 720	1 055	505	245	699
1983	2 912	1 761	1 099	512	250	722
1984	3 092	1 853	1 130	520	250	748
1985	3 241	1 954	1 184	526	256	784
1986	3 534	2 085	1 198	526	241	814
1987	3 725	2 209	1 267	563	256	862
1988	3 985	2 371	1 393	604	264	921
1989	4 223	2 538	1 462	648	274	976
1990	4 373	2 660	1 474	650	280	1 000
1991	4 386	2 562	1 428	644	267	981
1992	4 365	2 539	1 426	643	265	977
1993	4 288	2 525	1 420	631	255	957
1994	4 171	2 089	1 062	-	310	952
1995	4 263	2 110	1 019	-	305	960
1996	4 347	2 144	1 022	-	303	971
1997	4 402	2 165	1 036	-	306	992
1998	4 515	2 210	1 100	-	311	1 024
1999	4 674	2 288	1 134	-	316	1 056
2000	4 770	2 314	1 168	-	316	1 072
2001	4 903	2 378	1 197	-	319	1 098
2002	5 100	2 465	1 223	-	321	1 129
2003	5 187	2 501	1 283	-	329	1 156
2004	5 358	2 576	1 301	-	334	1 187
2005	5 468	2 632	1 324	-	337	1 208
2006	5 562	2 653	1 325	-	336	1 219
2007	5 735	2 730	1 352	-	338	1 250
2008	5 737	2 677	1 364	-	333	1 247
2009	5 727	2 710	1 375	-	345	1 257
2010	5 837	2 731	1 384	-	339	1 270

1.5 Maanteiden liikennesuorite vuosina 1981-2010 — Trafikarbetet på de landsvägarna åren 1981-2010 — Traffic performance on highways in 1981-2010

Vuosi År Year	Valtatiet Riksvägar Class I mainroads	Kantatiet Stamvägar Class II mainroads	Seututiet Regionvägar Regionalroads	Kokoojaiset Matarvägar Collector roads	Yhdystiet Förbindelsevägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt All highways
milj. autokm/v. — milj. bilkm/år — mill. automobilekm/y						
1981	7 264	2 229	2 728	2 555	3 595	18 370
1982	7 517	2 311	2 866	2 672	3 739	19 106
1983	7 859	2 428	2 987	2 705	3 839	19 818
1984	8 359	2 551	3 086	2 744	3 848	20 588
1985	8 776	2 704	3 376	2 868	3 895	21 619
1986	9 576	3 013	3 397	2 837	3 688	22 513
1987	10 107	3 188	3 616	3 037	3 938	23 885
1988	10 816	3 453	3 980	3 256	4 064	25 568
1989	11 514	3 732	4 204	3 473	4 224	27 148
1990	11 903	3 915	4 252	3 500	4 318	27 888
1991	11 938	3 777	4 129	3 468	4 136	27 448
1992	11 880	3 745	4 174	3 454	4 115	27 369
1993	11 716	3 785	4 169	3 395	4 017	27 081
1994	12 804	3 317	4 944	-	5 902	26 968
1995	13 097	3 344	5 095	-	5 703	27 240
1996	13 361	3 402	5 132	-	5 663	27 558
1997	13 792	3 545	5 101	-	5 716	28 155
1998	14 142	3 780	5 379	-	5 820	29 121
1999	14 648	3 915	5 548	-	5 905	30 016
2000	14 931	3 959	5 728	-	5 909	30 526
2001	15 344	4 068	5 879	-	5 980	31 271
2002	15 960	4 216	6 006	-	6 029	32 211
2003	16 231	4 277	6 307	-	6 189	33 004
2004	16 766	4 415	6 401	-	6 271	33 854
2005	17 124	4 509	6 514	-	6 325	34 473
2006	17 399	4 545	6 537	-	6 299	34 780
2007	17 937	4 744	6 647	-	6 333	35 661
2008	17 946	4 652	6 720	-	6 239	35 557
2009	17 909	4 709	6 792	-	6 459	35 868
2010	18 322	4 713	6 858	-	6 341	36 234

Tieliikenne - Vägtrafik - Road traffic

1.6 Liikennesuorite vuonna 2010 tieluokittain ja tiepäällysteittäin – Trafikarbetet år 2010 enligt väglass och vägbeläggning – Traffic performance in 2010 by road classes and type of pavement

ELY-keskus ELY-central Regional centre (ELY)	Valtatiet Riksvägar Class I mainroads	Kantatiet Stamvägar Class II mainroads	Seututiet Regionvägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelsevägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanslagat All highways
milj. autokm/v. – milj. bilkm/år – mill. automobilekm/y					
Uusimaa – Nyland	5 270	1 726	2 061	1 567	10 624
Kestopäällyste ¹⁾ – Permanent beläggning	5 270	1 725	1 954	1 103	10 052
Öljysora ja vastaava ²⁾ – Oljegrus och motsv.	-	2	107	396	505
Sora ³⁾ – Grus	-	-	-	68	68
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	1 895	583	907	1 069	4 454
Kestopäällyste – Permanent beläggning	1 895	580	790	450	3 715
Öljysora ja vastaava – Oljegrus och motsv.	-	3	117	545	665
Sora – Grus	-	-	0	74	74
Kaakkois-Suomi – Sydöstra Finland	1 332	76	334	313	2 055
Kestopäällyste – Permanent beläggning	1 332	71	245	104	1 752
Öljysora ja vastaava – Oljegrus och motsv.	-	5	88	160	253
Sora – Grus	-	-	1	48	49
Pirkanmaa – Birkaland	1 908	323	545	495	3 271
Kestopäällyste – Permanent beläggning	1 908	297	396	218	2 819
Öljysora ja vastaava – Oljegrus och motsv.	-	26	148	219	393
Sora – Grus	-	-	-	59	59
Pohjois-Savo – Norra Savolax	2 279	585	891	779	4 534
Kestopäällyste – Permanent beläggning	2 257	531	424	173	3 385
Öljysora ja vastaava – Oljegrus och motsv.	21	55	463	379	918
Sora – Grus	-	-	5	228	233
Keski-Suomi – Mellersta Finland	1 379	170	420	395	2 364
Kestopäällyste – Permanent beläggning	1 369	124	264	185	1 942
Öljysora ja vastaava – Oljegrus och motsv.	10	45	150	115	320
Sora – Grus	-	-	6	95	101
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	1 394	469	674	717	3 254
Kestopäällyste – Permanent beläggning	1 381	388	429	218	2 416
Öljysora ja vastaava – Oljegrus och motsv.	13	82	245	391	731
Sora – Grus	-	-	0	108	108
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu – Norra Österbotten och Kajanaland	2 034	404	693	750	3 881
Kestopäällyste – Permanent beläggning	1 991	311	348	283	2 933
Öljysora ja vastaava – Oljegrus och motsv.	43	93	343	337	816
Sora – Grus	-	-	2	130	132
Lappi – Lappland	832	376	332	256	1 796
Kestopäällyste – Permanent beläggning	709	170	75	50	1 004
Öljysora ja vastaava – Oljegrus och motsv.	123	207	244	131	705
Sora – Grus	-	-	13	75	88
Koko maa – Hela landet – Whole country	18 322	4 713	6 858	6 341	36 234
Kestopäällyste – Permanent beläggning	18 111	4 196	4 925	2 784	30 016
Öljysora ja vastaava – Oljegrus och motsv.	210	517	1 905	2 672	5 304
Sora – Grus	-	-	28	885	913
Vuonna – År – Year 2008	17 909	4 709	6 792	6 460	35 870
Kestopäällyste – Permanent beläggning	17 690	4 156	4 870	2 779	29 495
Öljysora ja vastaava – Oljegrus och motsv.	218	553	1 893	2 753	5 417
Sora – Grus	-	-	29	928	957

¹⁾ Kestopäällyste – Sett concrete and hot rolled asphalt

²⁾ Öljysora ja vastaava – Oil gravel and pavement

³⁾ Sora – Gravel

1.7 Liikennesuorite nopeusrajoitusalueittain – Trafikarbete enligt fartbegränsningsområde och – Traffic performance by speed limit area

	Rajoitus (km/h) – Begränsning (km/h) – Limit (km/h)							
ELY-keskus ELY-central Regional centre (ELY)	≤ 50	60	70	80	100	120	Yleisrajoitus Allmän begränsning General speed limit	Yhteensä Summa Total 2009
milj. autokm/v. – milj. bilkm/år – mill. automobilekm/y								
Uusimaa – Nyland	704	1 294	391	2 590	1 950	2 986	710	10 625
Varsinais Suomi – Egentliga Finland	422	635	82	863	1 379	468	603	4 453
Kaakkois-Suomi – Sydöstra Finland	138	217	50	532	707	50	360	2 055
Pirkanmaa – Birkaland	210	376	96	694	1 258	315	322	3 271
Pohjois-Savo – Norra Savolax	274	367	41	1 129	1 743	66	915	4 535
Keski-Suomi – Mellersta Finland	224	217	58	623	829	-	413	2 364
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	215	324	21	677	1 275	42	700	3 254
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu – Norra Österbotten och Kajanaland	246	546	2	686	1 900	-	501	3 881
Lappi – Lappland	116	180	7	318	813	51	312	1 796
Koko maa – Hela landet – Whole country	2 550	4 156	748	8 112	11 854	3 978	4 836	36 234



2 **LIKENNE- ONNETTOMUUDET TRAFIKOLYCKOR TRAFFIC ACCIDENTS**

Liikenneonnettomuudet - Trafikolyckor - Traffic accidents

2.1 Henkilövahinko-onnettomuudet maanteillä vuosina 1971-2010 – Personskadeolyckor på landsvägar åren 1971-2010 – Injury accidents on highways in 1971-2010

Vuosi År Year	Onnettomuustapaukset — Olyckor — Accidents			Seuraukset — Olycksföljd — Consequences			
	Kuolemaan johtaneet Dödsolyckor Fatal accidents	Loukkaantumiseen johtaneet Övriga personskade olyckor Injurious accidents	Kaikki Summa All	Kuolleita Döda Killed	joista hirvi- ja peura- onnettomuuksissa kuolleita därav döda i älg- och vildren olyckor of which killed in elk- and reindeer accidents	Loukkaantuneita Skadade Injured	joista hirvi- ja peuraonnetto- muuksissa loukkaantuneita därav skadade i älg- och vildren olyckor of which injured in elk- and reindeer accidents
	kpl	— st	— number				
1971	717	4 978	5 695	791	5	8 729	76
1972	740	4 669	5 409	809	2	8 175	101
1973	693	4 797	5 490	784	16	8 328	199
1974	523	3 970	4 493	596	2	6 671	112
1975	565	4 203	4 768	623	10	7 287	293
1976	470	3 621	4 091	530	3	6 039	227
1977	444	3 383	3 827	508	3	5 704	259
1978	360	4 427	4 787	407	3	7 129	499
1979	389	3 975	4 364	447	10	6 576	424
1980	323	3 805	4 128	349	7	5 886	366
1981	335	3 774	4 109	369	3	5 951	271
1982	338	3 767	4 105	367	5	5 857	272
1983	340	3 863	4 203	400	6	5 893	260
1984	319	3 791	4 110	356	5	5 696	226
1985	317	3 935	4 252	352	5	5 950	275
1986	357	4 076	4 433	405	5	6 144	245
1987	352	3 789	4 141	400	4	5 756	224
1988	404	4 376	4 780	455	5	6 625	284
1989	471	4 384	4 855	518	6	6 623	220
1990	388	3 945	4 333	435	9	5 646	160
1991	379	3 776	4 155	429	12	5 440	199
1992	363	3 250	3 612	421	8	4 829	164
1993	298	3 101	3 399	339	6	4 605	164
1994	292	3 225	3 496	344	4	4 875	208
1995	272	3 235	3 492	299	2	4 987	255
1996	260	3 122	3 382	304	7	4 696	289
1997	272	2 916	3 188	315	3	4 381	223
1998	262	2 921	3 183	287	11	4 560	233
1999	290	3 149	3 439	327	9	4 677	313
2000	252	2 832	3 084	288	12	4 140	241
2001	291	3 403	3 694	331	10	5 077	390
2002	281	3 270	3 551	323	5	4 857	331
2003	254	3 466	3 720	283	11	5 075	283
2004	248	3 238	3 486	292	10	4 662	241
2005	255	3 037	3 292	289	12	4 253	222
2006	239	3 269	3 508	251	3	4 572	215
2007	256	3 524	3 780	283	7	4 954	191
2008	206	3 371	3 577	224	4	4 578	165
2009	188	3 113	3 301	206	5	4 333	151
2010	175	3 004	3 179	204	*	4 266	*

* Julkaisun painatusvaiheessa tilastotietoa ei ole.

Liikenneonnettomuudet - Trafikolyckor - Traffic accidents

2.2 Maanteiden henkilövahinko-onnettomuudet¹⁾ ja niiden seuraukset – Personskadeolyckor¹⁾ och deras följder på landsvägar – Injury accidents¹⁾ on highways and their consequences

Tieluokka Vägklass Road class	Onnettomuustapaukset Olyckor Accidents			Seuraukset Olycksföljd Consequences	
	Kuolemaan johtaneet Döds- olyckor Fatal accidents	Loukkaantu- miseen johtaneet Övriga personskadeolyckor Injurious accidents	Kaikki Summa All 2010	Kuolleita Döda Killed	Loukkaan- tuneita Skadade Injured
kpl – st – number					
Uusimaa – Nyland	32	814	846	33	1 121
Valtatiet ²⁾ – Riksvägar	8	209	217	9	287
Kantatiet ³⁾ – Stamvägar	5	95	100	5	145
Seututiet ⁴⁾ – Regionvägar	8	216	224	8	305
Yhdystiet ⁵⁾ – Förbindelsevägar	11	294	305	11	384
Varsinais Suomi – Egentliga Finland	33	400	433	36	546
Valtatiet – Riksvägar	16	105	121	19	149
Kantatiet – Stamvägar	2	41	43	2	59
Seututiet – Regionvägar	5	69	74	5	97
Yhdystiet – Förbindelsevägar	10	185	195	10	241
Kaakkois-Suomi – Sydöstra Finland	22	210	232	25	310
Valtatiet – Riksvägar	13	88	101	16	139
Kantatiet – Stamvägar	-	3	3	-	5
Seututiet – Regionvägar	6	58	64	6	81
Yhdystiet – Förbindelsevägar	3	61	64	3	84
Pirkanmaa – Birkaland	11	234	245	14	310
Valtatiet – Riksvägar	4	83	87	6	120
Kantatiet – Stamvägar	3	17	20	4	26
Seututiet – Regionvägar	3	61	64	3	73
Yhdystiet – Förbindelsevägar	1	73	74	1	91
Pohjois-Savo – Norra Savolax	25	355	380	35	534
Valtatiet – Riksvägar	14	119	133	18	201
Kantatiet – Stamvägar	1	37	38	1	53
Seututiet – Regionvägar	4	90	94	9	124
Yhdystiet – Förbindelsevägar	6	109	115	7	156
Keski-Suomi – Mellersta Finland	10	185	195	10	272
Valtatiet – Huvudvägar	8	67	75	8	108
Kantatiet – Stamvägar	-	10	10	-	12
Seututiet – Regionvägar	2	39	41	2	59
Yhdystiet – Förbindelsevägar	-	69	69	-	93
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	18	305	323	21	422
Valtatiet – Riksvägar	7	95	102	8	136
Kantatiet – Stamvägar	4	48	52	4	67
Seututiet – Regionvägar	3	51	54	5	71
Yhdystiet – Förbindelsevägar	4	111	115	4	148
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu – Norra Österbotten och Kajanaland	20	320	340	26	449
Valtatiet – Riksvägar	7	108	115	8	167
Kantatiet – Stamvägar	2	30	32	2	45
Seututiet – Regionvägar	5	76	81	9	91
Yhdystiet – Förbindelsevägar	6	106	112	7	146
Lappi – Lappland	4	181	185	4	302
Valtatiet – Riksvägar	1	71	72	1	122
Kantatiet – Stamvägar	-	42	42	-	68
Seututiet – Regionvägar	1	31	32	1	49
Yhdystiet – Förbindelsevägar	2	37	39	2	63

Liikenneonnettomuudet - Trafikolyckor - Traffic accidents

2.2 (jatk. — forts. — cont.)

Tieluokka Väglklass Road class	Onnettomuustapaukset Olyckor Accidents			Seuraukset Olycksföljd Consequences	
	Kuolemaan johtaneet Döds- olyckor Fatal accidents	Loukkaantu- miseen johtaneet Övriga personskadeolyckor Injurious accidents	Kaikki Summa All 2010	Kuolleita Döda Killed	Loukkaan- tuneita Skadade Injured
kpl — st — number					
Koko maa — Hela landet	175	3 004	3 179	204	4 266
Whole country	78	945	1 023	93	1 429
Valtatiet — Riksvägar	17	323	340	18	480
Kantatiet — Stamvägar	37	691	728	48	950
Seututiet — Regionvägar	43	1 045	1 088	45	1 406
Yhdystiet — Förbindelsevägar					
Vuonna — År — Year 2009	188	3 113	3 301	206	4 333
Valtatiet — Riksvägar	79	957	1 036	88	1 409
Kantatiet — Stamvägar	26	367	393	27	536
Seututiet — Regionvägar	35	713	748	42	966
Yhdystiet — Förbindelsevägar	48	1 076	1 124	49	1 422

¹⁾ Poliisin tietoon tulleet — Polisanmälda — Reported to the polis

²⁾ Valtatiet — Class I main roads

³⁾ Kantatiet — Class II main roads

⁴⁾ Seututiet — Regional roads

⁵⁾ Yhdystiet — Connecting roads

2.3 Henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset viikonpäivittäin maanteilla — Personskadeolyckor och olycksföljder per veckodag på landsvägar — Injury accidents and consequences daily on highways

Viikonpäivä Veckodag Day	Onnettomuustapaukset Olyckor Accidents			Seuraukset Olycksföljd Consequences	
	Kuolemaan johtaneet Dödsolyckor Fatal accidents	Loukkaantumiseen johtaneet Övriga person- skadeolyckor Injurious accidents	Kaikki Summa All 2010	Kuolleita Döda Killed	Loukkaan- tuneita Skadade Injured
kpl — st — number					
Maanantai — Måndag — Monday	28	396	424	32	552
Tiistai — Tisdag — Tuesday	26	414	440	31	565
Keskiviikko — Onsdag — Wednesday	22	421	443	26	575
Torstai — torsdag — Thursday	24	454	478	25	647
Perjantai — Fredag — Friday	23	501	524	25	705
Lauantai — Lördag — Saturday	38	448	486	48	678
Sunnuntai — Söndag — Sunday	14	370	384	17	544
Yhteensä — Summa — Total	175	3 004	3 179	204	4 266

Liikenneonnettomuudet - Trafikolyckor - Traffic accidents

2.4 Maanteiden henkilövahinko-onnettomuudet kuukausittain – Personskadeolyckor på landsvägar enligt månad – Injury accidents on highways by monthly

ELY-keskus ELY-central Regional centre (ELY)	Tam- mi- kuu Ja- nuari January	Hel- mi- kuu Feb- ruari February	Maa- lis- kuu Mars March	Huh- ti- kuu April April	Tou- ko- kuu Maj May	Kesä- kuu Juni June	Hei- nä- kuu Juli July	Elo- kuu Au- gusti August	Syys- kuu Sep- tem- ber September	Loka- kuu Okto- ber October	Mar- ras- kuu No- vem- ber November	Joulu- kuu De- cem- ber December	Yh- teensä Summa Total 2010
Uusimaa – Nyland	44	59	37	65	75	90	86	101	82	69	70	68	846
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	-	2	-	4	2	2	6	2	4	3	2	5	32
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	44	57	37	61	73	88	80	99	78	66	68	63	814
Varsinais Suomi – Egentliga Finland	23	21	22	21	43	53	62	45	35	39	38	31	433
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	-	5	-	1	4	7	4	3	3	2	1	3	33
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	23	16	22	20	39	46	58	42	32	37	37	28	400
Kaakkois-Suomi – Sydöstra Finland	14	14	10	13	17	30	30	19	20	12	22	31	232
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	-	1	3	2	2	1	3	1	2	1	4	2	22
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	14	13	7	11	15	29	27	18	18	11	18	29	210
Pirkanmaa – Birkaland	15	12	11	14	16	37	44	20	11	26	13	26	245
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	-	1	-	1	1	-	1	2	3	-	-	2	11
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	15	11	11	13	15	37	43	18	8	26	13	24	234
Pohjois-Savo – Norra Savolax	13	23	24	18	35	48	55	39	28	33	37	27	380
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	1	-	3	4	1	2	2	2	4	3	1	2	25
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	12	23	21	14	34	46	53	37	24	30	36	25	355
Keski-Suomi – Mellersta Finland	11	15	7	12	17	22	28	20	12	18	24	9	195
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	1	1	-	2	-	1	3	-	-	1	1	-	10
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	10	14	7	10	17	21	25	20	12	17	23	9	185
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	16	16	13	20	29	24	50	33	30	38	27	27	323
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	2	1	-	1	3	1	3	-	2	2	1	2	18
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	14	15	13	19	26	23	47	33	28	36	26	25	305
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu – Norra Österbotten och Kajanaland	14	26	28	17	29	38	46	36	24	27	29	26	340
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	-	3	3	1	-	2	3	2	2	1	2	1	20
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	14	23	25	16	29	36	43	34	22	26	27	25	320
Lappi – Lappland	16	19	11	5	13	20	11	14	25	18	14	19	185
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	4
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	16	18	11	5	13	20	11	13	25	17	13	19	181
Koko maa – Hela landet – Whole country	166	205	163	185	274	362	412	327	267	280	274	264	3 179
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	4	15	9	16	13	16	25	13	20	14	13	17	175
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	162	190	154	169	261	346	387	314	247	266	261	247	3 004
Vuosi – År – Year 2009	251	165	171	195	325	330	385	378	318	291	227	265	3 301
Kuolemaan joht. onn. ¹⁾	19	8	10	14	19	22	18	18	21	17	8	14	188
Loukkaant. joht. onn. ²⁾	232	157	161	181	306	308	367	360	297	274	219	251	3 113

¹⁾ Kuolemaan johtaneet onnettomuudet – Dödsolyckor – Fatal accidents

²⁾ Loukkaantumiseen johtaneet onnettomuudet – Övriga personskadeolyckor – Injurious accidents

Liikenneonnettomuudet - Trafikolyckor - Traffic accidents

2.5 Maanteiden henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset nopeusrajoituksittain – Personskadeolyckor och olycksföljder på landsvägar vid olika hastighetsbegränsningar – Injury accidents and consequences by speed limits on highways

Tieluokka ja nopeusrajoitus Vägglass och hastighetsbegränsning <i>Road class and speed limits</i>	Onnettomuustapaukset Olyckor <i>Accidents</i>			Seuraukset Olycksföljd <i>Consequences</i>	
	Kuolemaan johtaneet Dödsolyckor <i>Fatal accidents</i>	Loukkaantumiseen johtaneet Övriga person- skadeolyckor <i>Injurious accidents</i>	Kaikki Summa <i>All 2010</i>	Kuolleita Döda <i>Killed</i>	Loukkaan- tuneita Skadade <i>Injured</i>
kpl – st – number					
Valta- ja kantatiet – Riks- och stamvägar – Class I and II main roads					
< 50 km/h	3	30	33	3	40
50 km/h	1	106	110	1	154
60 km/h	6	164	170	6	225
70 km/h	1	42	43	1	58
80 km/h	51	535	586	62	814
100 km/h	32	343	375	37	554
120 km/h	1	47	48	1	66
Yhteensä – Summa – Total	95	1270	1 365	111	1 911
Seututiet – Regionvägar – Regional roads					
< 50 km/h	-	51	51	-	61
50 km/h	2	114	116	2	145
60 km/h	7	156	163	12	222
70 km/h	1	32	33	1	43
80 km/h	24	311	335	30	435
100 km/h	3	26	29	3	43
Yhteensä – Summa – Total	37	690	727	48	949
Yhdystiet – Förbindelsevägar – Connecting roads					
< 50 km/h	3	143	146	3	187
50 km/h	5	199	204	5	245
60 km/h	7	270	277	8	378
70 km/h	1	5	6	1	9
80 km/h	27	424	451	28	584
100 km/h	-	3	3	-	3
Yhteensä – Summa – Total	43	1 044	1 087	45	1 406
Kaikki tiet – Alla vägar – All roads					
< 50 km/h	6	224	230	6	288
50 km/h	8	422	430	8	544
60 km/h	20	590	610	26	825
70 km/h	3	79	82	3	110
80 km/h	102	1 270	1 372	120	1 833
100 km/h	35	372	407	40	600
120 km/h	1	47	48	1	66
Yhteensä – Summa – Total	175	3 004	3 179	204	4 266

2.6 Henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset maanteillä eri valaistusolosuhteissa – Personskadeolyckor och olycksföljder på landsvägar vid olika ljusförhållanden – Injury accidents and consequences on highways by light

Valaistus Ljusförhållanden <i>Light</i>	Onnettomuustapaukset Olyckor <i>Accidents</i>			Seuraukset Olycksföljd <i>Consequences</i>	
	Kuolemaan johtaneet Dödsolyckor <i>Fatal accidents</i>	Loukkaantumiseen johtaneet Övriga person- skadeolyckor <i>Injurious accidents</i>	Kaikki Summa <i>All 2010</i>	Kuolleita Döda <i>Killed</i>	Loukkaan- tuneita Skadade <i>Injured</i>
kpl – st – number					
Päivänvalo – Dagsljus – Daylight	100	2 102	2 202	119	2 887
Hämärä – Halvdager – Twilight	18	204	222	19	301
Pimeä – Mörker – Dark	40	354	394	45	549
Pimeä, tie valaistu – Mörker, belyst väg – Dark, road illuminated	17	344	361	21	529
Yhteensä – Summa – Total	175	3 004	3 179	204	4 266

Liikenneonnettomuudet - Trafikolyckor - Traffic accidents

2.7 Henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset maanteillä eri keliolosuhteissa – Personskadeolyckor och olycksföljder på landsvägar vid olika väglag – Injury accidents and consequences on highways by state of the road

Keli, tien pinta Väglag, vägyta State of the road, road surface	Onnettomuustapaukset Olyckor Accidents			Seuraukset Olycksföljd Consequences	
	Kuolemaan johtaneet Döds- olyckor Fatal accidents	Loukkaan- tumiseen johtaneet Övriga person- skadeolyckor Injurious accidents	Kaikki Summa All 2010	Kuolleita Döda Killed	Loukkaan- tuneita Skadade Injured
	kpl – st – number				
Paljas, kuiva – Bar, torr – Bare, dry	99	1 665	1 764	115	2 252
Kostea, märkä – Fuktig, våt – Damp, wet	18	388	406	20	566
Urissa vettä – Vatten i körspåren – Water in the ruts	2	24	26	3	36
Luminen – Snöig – Snow	11	263	274	13	373
Sohjoinen – Slaskig – Sleet	2	51	53	4	74
Jäinen – Isig – Ice	29	488	517	34	748
Ajourat paljaat – Körspåren torra – Bare ruts	7	98	105	8	159
Ei tietoa – Uppgift inte tillgänglig – Data not available	7	27	34	7	58
Yhteensä – Summa – Total	175	3 004	3 179	204	4 266

2.8 Kevyen liikenteen henkilövahinko-onnettomuudet ja niiden seuraukset maanteillä – Personskadeolyckor inom cykel- och gångtrafik samt olycksföljder på landsvägar – Light traffic injury accidents and consequences on highways

ELY-keskus ELY-central Regional centre (ELY)	Onnettomuustapaukset Olyckor Accidents			Seuraukset Olycksföljd Consequences	
	Kuolemaan johtaneet Döds- olyckor Fatal accidents	Loukkaan- tumiseen johtaneet Övriga person- skadeolyckor Injurious accidents	Kaikki Summa All 2010	Kuolleita Döda Killed	Loukkaan- tuneita Skadade Injured
	kpl – st – number				
Uusimaa – Nyland	6	123	129	6	137
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	7	68	75	8	82
Kaakkois-Suomi – Sydöstra Finland	3	37	40	3	41
Pirkanmaa – Birkaland	1	38	39	1	44
Pohjois-Savo – Norra Savolax	5	67	72	5	100
Keski-Suomi – Mellersta Finland	1	31	32	1	36
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	8	65	73	8	71
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu – Norra Österbotten och Kajanaland	2	73	75	2	82
Lappi – Lappland	1	31	32	1	36
Koko maa – Hela landet – Whole country	34	533	567	35	629



3

**MAANTIET
LANDSVÄGAR
HIGHWAYS**

3.1 Yleiset tiet¹⁾ vuosina 1940-2005 – Allmänna vägar¹⁾ åren 1940-2005 – Public roads¹⁾ in 1940-2005

Päivämäärä jauuosi Datum och år Date and year	Valtatiet Riks- vägar Class I main roads	Kantatiet Stam- vägar Class II main roads	Muut maantiet Övriga landsvägar Other highways	Maantiet yhteensä Summa landsvägar Highways total	Paikal- listiet Bygde- vägar Local roads	Kunnan- tiet Kommun- vägar Municipal roads	Kylätiet Byvägar Village roads	Yhteensä Summa Total	Yleiset yhteensä Allmänna vägar sammanlagt Public roads total	Yleisillä teillä På allmänna vägar On public roads	
										Moottori- tiet Motor- vägar Motor- ways	Moottori- liikennetiet Motortrafik- leder Semi- motorways
1.1.	km										
1940	33 775	-	4 329	30 032	34 361	68 136	-	-
1941	30 519	-	3 414	25 888	29 302	59 821	-	-
1942	33 728	-	3 544	24 025	27 569	61 297	-	-
1943	34 282	-	3 590	25 188	28 778	63 060	-	-
1944	34 847	-	3 590	25 188	28 778	63 625	-	-
1945	31 474	-	3 248	24 628	27 876	59 350	-	-
1946	31 383	-	3 377	25 906	29 283	60 666	-	-
1947	31 712	-	3 474	24 739	28 213	59 925	-	-
1948	31 844	-	3 975	23 507	27 482	59 326	-	-
1949	32 385	-	4 716	22 376	27 092	59 477	-	-
1950	32 489	-	5 890	21 501	27 391	59 880	-	-
1951	32 848	-	6 587	21 105	27 692	60 540	-	-
1952	33 154	-	8 536	19 531	28 067	61 221	-	-
1953	33 487	-	9 863	18 194	28 057	61 544	-	-
1954	33 852	-	10 924	17 224	28 148	62 000	-	-
1955	34 644	-	11 777	16 395	28 172	62 816	-	-
1956	35 186	-	12 736	16 023	28 759	63 945	-	-
1957	35 902	-	13 834	15 697	29 531	65 433	-	-
1958	36 188	-	15 204	14 935	30 139	66 327	-	-
1959	36 646	-	15 133	14 768	29 901	66 547	-	-
1960	6 885	2 685	27 638	37 208	51	15 146	14 866	30 063	67 271	-	-
1961	6 844	2 698	27 924	37 466	2 183	14 073	15 026	31 282	68 748	-	-
1962	6 741	2 716	28 140	37 597	7 724	11 168	13 615	32 507	70 104	-	-
1963	6 727	2 714	28 905	38 346	13 998	6 184	7 294	27 476	65 822	14	-
1964	6 622	2 561	29 444	38 627	21 024	3 224	3 849	28 097	66 724	18	-
1965	6 609	2 552	29 731	38 892	25 752	1 436	1 573	28 761	67 653	18	-
1966	6 599	2 524	30 002	39 125	28 395	522	734	29 651	68 776	36	-
1967	6 585	2 515	30 267	39 367	29 895	172	395	30 462	69 829	36	-
1968	6 576	2 517	30 351	39 444	30 746	99	191	31 036	70 480	81	-
1969	6 572	2 516	30 603	39 691	31 358	52	113	31 523	71 214	102	-
1970	6 556	2 508	30 806	39 870	32 000	31	78	32 109	71 979	108	-
1971	6 653	2 389	30 844	39 886	32 452	28	51	32 531	72 417	108	-
1972	6 761	3 139	30 144	40 044	32 701	17	25	32 743	72 787	121	3
1973	6 756	3 128	30 056	39 940	32 976	3	5	32 984	72 924	125	5
1974	6 761	3 186	30 050	39 997	33 213	1	-	33 214	73 211	161	14
1975	6 760	3 390	29 776	39 926	33 415	-	-	33 415	73 341	166	26
1976	6 765	3 436	29 741	39 942	33 610	-	-	33 610	73 552	180	40
1977	6 910	3 705	30 107	40 722	33 688	-	-	33 688	74 410	186	44
1978	6 912	4 053	29 787	40 752	34 023	-	-	34 023	74 775	194	41
1979	6 919	4 069	29 908	40 898	34 237	-	-	34 237	75 135	194	50
1980	7 341	3 671	29 731	40 743	34 376	-	-	34 376	75 119 ²⁾	194	52
1981	7 430	3 690	29 782	40 901	34 486	-	-	34 486	75 387 ²⁾	204	66
1982	7 432	3 688	29 809	40 929	34 666	-	-	34 666	75 595 ²⁾	204	78
1983	7 393	3 682	29 952	41 028	34 806	-	-	34 806	75 834 ²⁾	204	87
1984	7 394	3 778	29 858	41 030	34 987	-	-	34 987	76 017 ²⁾	204	89
1985	7 408	3 773	30 024	41 204	35 031	-	-	35 031	76 235 ²⁾	204	93
1986	7 420	3 790	30 018	41 228	35 158	-	-	35 158	76 386 ²⁾	204	136
1987	7 426	3 960	29 927	41 312	35 251	-	-	35 251	76 563 ²⁾	204	136
1988	7 432	3 955	30 064	41 451	35 296	-	-	35 296	76 747 ²⁾	204	156
1989	7 437	3 991	30 087	41 515	35 354	-	-	35 354	76 869 ²⁾	214	189
1990	7 461	4 033	30 046	41 540	35 505	-	-	35 505	77 045 ²⁾	215	194
1991	7 458	4 032	30 072	41 563	35 517	-	-	35 517	77 080 ²⁾	225	201
1992	7 457	4 039	30 080	41 576	35 707	-	-	35 707	77 283 ²⁾	249	201
1993	7 457	4 042	30 170	41 668	35 741	-	-	35 741	77 409 ²⁾	318	204
1994	7 486	4 107	30 104	41 696	35 802	-	-	35 802	77 499 ²⁾	337	222
1995	8 411	4 350	28 977	41 738	35 906	-	-	35 906	77 644 ²⁾	388	224
1996	8 417	4 343	29 016	41 775	35 947	-	-	35 947	77 722 ²⁾	394	231
1997	8 421	4 348	29 073	41 842	35 939	-	-	35 939	77 782 ²⁾	431	227
1998	8 584	4 485	28 759	41 828	35 968	-	-	35 968	77 796 ²⁾	444	226
1999	8 582	4 686	28 656	41 923	35 970	-	-	35 970	77 894 ²⁾	473	209
2000	8 587	4 687	28 633	41 907	35 993	-	-	35 993	77 900 ²⁾	512	169
2001	8 575	4 687	28 529	41 791	36 201	-	-	36 201	77 993 ²⁾	549	181
2002	8 574	4 688	28 447	41 709	36 350	-	-	36 350	78 059 ²⁾	591	158
2003	8 574	4 686	28 437	41 697	36 441	-	-	36 441	78 137 ²⁾	603	147
2004	8 572	4 686	28 473	41 731	36 466	-	-	36 466	78 197 ²⁾	653	141
2005	8 572	4 696	28 445	41 713	36 455	-	-	36 455	78 168 ²⁾	653	146

¹⁾ Yleiset tiet hallinnollisen luokituksen mukaan – Allmänna vägar enligt administrativ klassificering – Public roads according to administrative classification²⁾ Ilman rampeja ja lauttavälejä – Exkl. ramper och färjleder – Excl. ramps ferry routes

3.2 Maantiet 1.1.1980 - 1.1.2011 — Landsvägar 1.1.1980 - 1.1.2011 — Highways 1.1.1980 - 1.1.2011

ELY-keskus ELY-central Regional centre (ELY)	Valta- tiet	Kanta- tiet	Seutu- tiet	Kokooja- tiet	Yhdys- tiet	Yhteensä	Lisäksi - Därtill - Also		Yhteensä	Maanteillä På landsvägar	
	Riks- vägar	Stam- vägar	Region- vägar	Matar- vägar	Förbindelse- vägar	Totalt	Ramppeja Ramper	Lautta- välejä	Totalt	On highways	
	Class I main roads	Class II main roads	Regional roads	Collector roads	Connecting roads	Total 1.1.2011	Ramps	Färje- leder Ferry routes	Total 1.1.2011	Moottori- tiet Motor- ways	Moottori- liikennetiet Motortrafik- leder Semi- motorways
km											
Uusimaa — Nyland	1 067	402	1 441	-	6 226	9 136	498	1	9 635	421	42
Varsinais Suomi — Egentliga Finland	719	347	1 038	-	5 906	8 010	132	45	8 188	104	1
Kaakkois-Suomi — Sydöstra Finland	583	88	656	-	2 844	4 171	82	1	4 254	27	17
Pirkanmaa — Birkaland	533	300	771	-	3 402	5 007	137	-	5 144	89	19
Pohjois-Savo — Norra Savolax	1 326	872	2 882	-	10 864	15 944	127	4	16 076	42	3
Keski-Suomi — Mellersta Finland	687	348	907	-	3 392	5 335	40	-	5 375	14	23
Etelä-Pohjanmaa — Södra Österbotten	922	577	1 368	-	5 813	8 681	36	1	8 718	11	1
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu — Norra Österbotten och Kajanaland	1 497	775	2 367	-	8 152	12 791	57	8	12 855	36	17
Lappi — Lappland	1 265	1 021	2 145	-	4 657	9 087	37	0	9 124	34	0
Koko maa — Hela landet — Whole country	8 600	4 729	13 574	-	51 258	78 162	1 146	61	79 369	779	124
Vuosi - År - Year 2010	8 568	4 760	13 537	-	51 295	78 161	1 110	61	79 332	765	110
2009	8 571	4 761	13 493	-	51 317	78 141	1 085	61	79 287	739	111
2008	8 569	4 760	13 466	-	51 365	78 161	1 031	61	79 253	700	116
2007	8 570	4 694	13 519	-	51 407	78 189	1 000	61	79 180	700	116
2006	8 579	4 694	13 480	-	51 436	78 189	942	49	79 180	693	117
2005	8 572	4 696	13 480	-	51 420	78 168	933	49	79 150	653	146
2004	8 572	4 686	13 469	-	51 469	78 197	917	48	79 162	653	141
2003	8 574	4 686	13 456	-	51 422	78 137	879	48	79 065	603	147
2002	8 574	4 688	13 457	-	51 340	78 059	847	48	78 954	591	158
2001	8 575	4 687	13 436	-	51 295	77 993	824	49	78 866	549	181
2000	8 587	4 687	13 403	-	51 223	77 900	755	50	78 705	512	169
1999	8 582	4 686	13 396	-	51 230	77 894	726	52	78 672	473	209
1998	8 584	4 485	13 484	-	51 243	77 796	688	52	78 536	444	226
1997	8 421	4 348	13 757	-	51 256	77 782	659	54	78 495	431	227
1996	8 417	4 343	13 699	-	51 263	77 722	627	54	78 403	394	231
1995	8 411	4 350	12 753	-	52 130	77 644	582	54	78 281	388	224
1994	7 486	4 107	8 044	14 732	43 130	77 499	513	54	78 066	337	222
1993	7 457	4 042	8 019	14 728	42 509	76 755	447	53	77 255	318	204
1992	7 457	4 039	7 922	14 750	42 464	76 632	404	53	77 089	249	201
1991	7 458	4 032	7 905	14 742	42 270	76 407	324	53	76 784	225	201
1990	7 461	4 033	7 903	14 702	42 273	76 372	292	53	76 717	215	194
1989	7 437	3 991	7 834	14 767	42 168	76 197	260	53	76 509	214	189
1988	7 432	3 955	7 815	14 766	42 122	76 090	225	53	76 368	204	156
1987	7 426	3 960	7 768	14 792	42 009	75 955	214	54	76 223	204	136
1986	7 420	3 790	7 816	14 917	41 857	75 800	208	54	76 062	204	136
1985	7 408	3 773	7 473	14 457	42 489	75 600	192	56	75 847	204	93
1984	7 394	3 778	7 443	14 455	42 352	75 422	184	57	75 663	204	89
1983	7 393	3 682	7 454	14 508	42 176	75 213	177	57	75 447	204	87
1982	7 396	3 674	7 390	14 549	41 964	74 973	172	58	75 203	204	78
1981	7 404	3 676	7 295	14 602	41 759	74 736	164	57	74 958	204	66
1980	7 282	3 679	7 376	14 634	41 497	74 468	156	58	74 682	194	52

3.3 Maantiet¹⁾ liikennemääräluokittain ja tiepäällysteittäin — Landsvägar¹⁾ enligt trafikmängd och vägbeläggning — Highways¹⁾ by distribution of traffic volume and type of pavement

ELY-keskus ELY-central Regional centre (ELY)	Liikennemääräluokat Fördelning enligt trafikmängd Distribution of traffic volume											Yhteensä Summa Total 1.1.2011
	0-100	101- 200	201- 350	351- 500	501- 1000	1001- 1500	1501- 3000	3001- 6000	6001- 9000	9001- 12000	12001-	
	autoa - bilar - automobiles											
	km											
Uusimaa — Nyland	1 692	844	934	800	1 184	720	849	950	442	117	604	9 136
Kestopäällyste ¹⁾ —	31	34	109	110	540	571	764	939	442	117	604	4 262
Permanent beläggning												
Öljysora ja vastaava ²⁾ —	361	392	659	663	641	149	84	11	-	-	-	2 959
Oljegrus och motsv.	1 301	419	166	26	2	-	1	-	-	-	-	1 915
Sora ³⁾ — Grus												
Varsinais-Suomi — Egentliga Finland	1 448	1 135	1 091	608	1 222	461	828	731	211	143	132	8 010
Kestopäällyste —	15	21	31	52	214	184	722	721	211	143	132	2 446
Permanent beläggning												
Öljysora ja vastaava —	184	460	939	547	1 007	276	105	10	-	-	-	3 528
Oljegrus och motsv.	1 250	654	121	9	1	1	-	-	-	-	-	2 037
Sora — Grus												
Kaakkois-Suomi — Sydöstra Finland	1 292	436	513	285	503	244	346	272	176	52	53	4 171
Kestopäällyste —	12	9	32	16	60	148	329	271	176	52	53	1 158
Permanent beläggning												
Öljysora ja vastaava —	192	190	364	246	440	96	17	1	-	-	-	1 545
Oljegrus och motsv.	1 088	237	116	23	3	-	-	-	-	-	-	1 467
Sora — Grus												
Pirkanmaa — Birkaland	1 282	834	418	300	648	245	565	368	132	80	135	5 007
Kestopäällyste —	5	25	11	39	85	99	436	367	132	80	135	1 414
Permanent beläggning												
Öljysora ja vastaava —	165	288	331	245	561	146	130	1	-	-	-	1 867
Oljegrus och motsv.	1 112	521	75	16	2	-	-	-	-	-	-	1 726
Sora — Grus												
Pohjois-Savo — Norra Savolax	6 182	2 147	1 685	1 109	1 778	851	1 309	504	257	58	65	15 944
Kestopäällyste —	42	17	81	114	299	480	1 229	501	257	58	65	3 143
Permanent beläggning												
Öljysora ja vastaava —	589	601	1 253	938	1 476	370	80	3	-	-	-	5 310
Oljegrus och motsv.	5 551	1 529	351	58	2	-	0	-	-	-	-	7 491
Sora — Grus												
Keski-Suomi — Mellersta Finland	1 421	1 043	568	313	661	321	437	298	161	67	44	5 335
Kestopäällyste —	11	11	13	20	157	173	391	298	161	67	44	1 347
Permanent beläggning												
Öljysora ja vastaava —	106	206	296	269	495	147	46	-	-	-	-	1 566
Oljegrus och motsv.	1 304	826	259	25	9	0	-	-	-	-	-	2 422
Sora — Grus												
Etelä-Pohjanmaa — Södra Österbotten	1 706	1 573	995	655	1 442	554	941	611	133	55	17	8 681
Kestopäällyste —	10	21	34	24	201	273	813	611	133	55	17	2 191
Permanent beläggning												
Öljysora ja vastaava —	228	605	779	579	1 232	281	128	-	-	-	-	3 832
Oljegrus och motsv.	1 468	947	182	52	9	0	-	-	-	-	-	2 658
Sora — Grus												
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu — Norra Österbotten och Kajanaland	4 183	1 959	1 590	902	1 755	627	889	622	147	45	72	12 791
Kestopäällyste —	9	12	41	44	313	442	838	622	145	45	72	2 585
Permanent beläggning												
Öljysora ja vastaava —	828	1 036	1 355	838	1 441	179	51	0	1	-	-	5 729
Oljegrus och motsv.	3 347	911	194	20	-	6	-	-	-	-	-	4 477
Sora — Grus												
Lappi — Lappland	2 902	1 698	1 183	859	1 114	695	346	198	62	22	8	9 087
Kestopäällyste —	5	9	8	16	154	353	323	197	62	22	8	1 156
Permanent beläggning												
Öljysora ja vastaava —	682	1 129	1 008	841	950	343	24	0	-	-	-	4 978
Oljegrus och motsv.	2 215	560	167	1	10	-	-	-	-	-	-	2 953
Sora — Grus												
Koko maa — Hela landet — Whole country	22 109 11 670	8 975	5 832	10 306	4 718	6 510	4 554	1 720	638	1 131	78 162	
Kestopäällyste ²⁾ —	139	160	360	436	2 023	2 723	5 845	4 528	1 719	638	1 131	19 702
Permanent beläggning												
Öljysora ja vastaava ³⁾ —	3 334	4 906	6 984	5 166	8 246	1 988	664	26	1	-	-	31 314
Oljegrus och motsv.	18 636	6 604	1 631	230	37	7	1	-	-	-	-	27 146
Sora ⁴⁾ — Grus												

¹⁾ Ilman rampeja ja lautavälejä — Utan ramper och färställen — Excl. ramps and ferries

²⁾ Kestopäällyste — Sett, concrete and hot rolled asphalt

³⁾ Öljysora ja vastaava — Oil gravel and similar pavement

⁴⁾ Sora — Gravel

3.4 Maanteillä olevat kevyen liikenteen väylät¹⁾ 1.1.1985 - 1.1.2011 – Gång- och cykelvägar invid landsvägar 1.1.1985 - 1.1.2011 – Roads for light traffic²⁾ by highways¹⁾ 1 Jan. 1985 - 1 Jan. 2011

ELY-keskus ELY-central Regional centre (ELY)	Valtatiet Riksvägar Class I mainroads km	Kantatiet Stamvägar Class II mainroads	Seututiet Regionvägar Regional roads	Kokoojatiet Matarvägar Collector roads	Yhdystiet Förbindelsevägar Connecting roads	Yhteensä Totalt Total 1.1.2011
Uusimaa – Nyland	91	67	379	-	523	1 059
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	86	70	120	-	443	718
Kaakkois-Suomi – Sydöstra Finland	78	15	87	-	127	307
Pirkanmaa – Birkaland	31	31	129	-	165	355
Pohjois-Savo – Norra Savolax	162	81	171	-	267	681
Keski-Suomi – Mellersta Finland	57	29	97	-	164	347
Etelä-Pohjanmaa – Södra Östergötten	195	75	186	-	252	709
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu – Norra Östergötten och Kajanaland	155	55	149	-	226	584
Lappi – Lappland	185	62	106	-	102	454
Koko maa – Hela landet – Whole country	1 040	484	1 424	-	2 268	5 215
Vuonna – År – Year						
2010	1 014	470	1 408	-	2 245	5 138
2009	1 006	462	1 380	-	2 213	5 061
2008	987	452	1 345	-	2 170	4 954
2007	981	439	1 327	-	2 136	4 884
2006	977	429	1 305	-	2 107	4 818
2005	946	422	1 273	-	2 089	4 730
2004	942	450	1 245	-	2 046	4 683
2003	929	403	1 190	-	1 988	4 508
2002	908	397	1 143	-	1 935	4 382
2001	905	389	1 113	-	1 895	4 302
2000	900	379	1 094	-	1 833	4 206
1999	844	373	1 055	-	1 804	4 076
1998	821	335	1 004	-	1 735	3 897
1997	794	313	992	-	1 688	3 788
1996	742	305	944	-	1 644	3 634
1995	710	261	857	-	1 597	3 425
1994	589	263	567	739	1 042	3 200
1993	558	231	509	668	969	2 935
1992	544	225	462	622	910	2 763
1991	525	215	442	563	854	2 598
1990	516	208	430	524	818	2 496
1989	494	176	401	498	757	2 326
1988	499	145	380	469	724	2 215
1987	476	145	348	428	689	2 087
1986	445	136	321	402	641	1 945
1985	398	121	296	393	581	1 788

¹⁾ Niiden tieosuuksien pituus, joiden varrella on kevyen liikenteen väylä – Längden vägsträckor med gång- och cykelvägar – Length of road sections with adjacent roads for light traffic.

²⁾ Roads for light traffic: only for pedestrians, bicycles and mopeds.

Tiet - Vägar - Roads

**3.5 Maanteiden pituus¹⁾, liikennemäärä ja henkilövahinko-onnettomuudet kunnittain — De landsvägarnas längd¹⁾, trafik-
arbete och personskadeolyckor enligt kommun — Length¹⁾, traffic volume and injury accidents of highways by municipalities**

ELY-keskus — ELY central— Regionalcentre (ELY) Maakunta—Region—Region Kunta—Kommun—Municipality	Tiepituus—Väglängd—Road length								
	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stam- vägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä ²⁾ Landsvägar sammanlagt ²⁾ Highways total ²⁾ 1.1.2011	Päällyste Beläggning Pavement	Öljysora ja vastaava Oljegrus och motsvarande Oil gravel and similar	Sora Grus Gravel	Keven liikenteen väylät Cykel- och gångvägar Pedestrian- and bicycle ways
	km								
Koko maa	8 600	4 729	13 586	51 308	78 223	28 763	31 315	27 146	5 215
Uusimaa ELY	1 067	402	1 441	6 227	9 137	4 263	2 959	1 915	1 059
Uusimaa	531	214	775	3 128	4 648	2 773	1 153	722	663
Helsinki	25	11	31	3	70	68	-	1	36
Espoo	20	29	46	85	180	162	18	-	66
Hanko	18	-	-	34	51	32	18	2	7
Hyvinkää	36	-	22	112	170	118	39	14	42
Järvenpää	5	-	10	16	32	32	-	-	20
Karkkila	23	-	29	60	112	70	28	13	10
Kauniainen	1	-	1	-	2	2	-	-	1
Kerava	8	-	13	5	26	22	4	-	7
Loviisa	51	-	56	247	353	166	96	92	17
Lohja	46	-	35	152	234	150	55	29	34
Porvoo	29	13	36	231	309	228	78	3	30
Raasepori	44	29	46	364	484	168	122	194	18
Vantaa	28	29	42	55	153	153	-	-	94
Askola	-	9	8	109	125	56	36	33	12
Inkoo	3	23	23	97	146	64	49	34	4
Karjalohja	-	-	25	28	53	25	21	7	5
Kirkkonummi	6	22	7	161	196	148	47	1	36
Lapinjärvi	20	-	10	100	129	52	27	51	5
Myrskylä	-	-	33	51	84	47	15	22	2
Mäntsälä	48	13	46	219	326	180	78	67	22
Nummi-Pusula	16	-	64	170	250	114	94	41	7
Nurmijärvi	31	12	43	181	268	185	75	8	47
Pornainen	-	-	9	50	59	37	3	19	5
Pukkila	-	-	17	47	64	25	13	25	1
Sipoo	13	-	36	151	200	134	40	26	27
Siuntio	-	6	17	93	117	44	49	25	7
Tuusula	4	17	23	111	155	128	27	-	82
Vihti	56	-	47	197	300	161	122	17	20
Kanta-Häme	273	123	280	1 557	2 233	774	1 010	450	174
Forssa	14	-	32	67	112	25	61	27	13
Hämeenlinna	121	41	67	503	732	265	267	200	54
Riihimäki	11	9	11	38	70	56	14	-	10
Hattula	10	15	10	109	144	61	45	38	18
Hausjärvi	-	16	26	122	164	57	95	11	15
Humppila	21	-	4	45	70	26	24	21	6
Janakkala	24	-	66	176	266	86	176	3	26
Jokioinen	21	5	-	92	118	39	58	21	11
Loppi	-	35	24	173	233	80	98	55	8
Tammela	40	2	29	158	229	53	129	47	9
Ypäjä	9	-	10	74	94	26	44	24	4
Päijät-Häme	264	64	386	1 543	2 256	716	797	743	222
Heinola	52	19	40	150	261	104	87	70	25
Lahti	37	-	28	18	83	74	6	3	37
Orimattila	14	-	94	259	367	153	111	103	26
Asikkala	24	-	57	145	226	30	127	70	39
Hartola	32	-	27	155	214	44	51	118	9
Hollola	33	13	11	205	262	80	113	69	29
Hämeenkoski	11	-	8	90	108	26	24	58	5
Kärkölä	-	16	26	80	121	41	49	31	11
Nastola	28	-	21	136	185	68	97	19	27
Padasjoki	27	16	-	152	195	49	68	78	6

¹⁾ Ilman rampeja — Utan ramper— Excl. ramps

²⁾ Sisältää lauttaväliä 61 km—Inkl. färjställen 61 km—Incl. ferry routes 61 km

Keskimääräinen vuorokausiliikenne – Medeldygnstrafik – Average daily traffic					Liikenne- suorite yhteensä milj. autokm	Henkilövahinko-onnettomuudet – Personskadeolyckor – Injury accidents			
Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stam- vägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt Highways total 2010	Trafikarbete sammanlagt milj. bilkm Traffic performance total, mill. auto- mobilekm 2010	Kuolemaan johtaneet Döds- olyckor Fatal accidents	Loukkaantumi- seen johtaneet Övriga personskade- olyckor Injurious accidents	Yhteensä Summa Total 2010	Josta kevyt liikenne Varav i cykel- och gång- trafik Of which light traffic
autoa – bilar – automobiles					kpl – st – number				
5 837	2 731	1 384	339	1 270	36 239	175	3 004	3 179	567
13 527	11 777	3 920	689	3 186	10 625	32	814	846	129
17 418	18 935	5 485	964	4 426	7 499	21	605	626	97
37 065	47 455	39 505	1 490	38 422	979	1	71	72	5
46 811	34 383	16 733	2 271	16 138	1 063	3	49	52	4
3 799	-	-	320	1 506	28	-	-	-	-
14 901	-	3 215	1 107	4 326	268	2	27	29	6
23 482	-	6 360	7 554	9 887	114	-	10	10	2
5 723	-	1 346	288	1 672	68	-	8	8	1
52 591	-	9 166	-	31 967	23	-	-	-	-
33 999	-	5 379	1 328	13 827	132	-	7	7	-
8 974	-	1 679	399	1 842	238	3	22	25	3
14 763	-	1 913	1 229	4 017	342	1	31	32	9
20 597	6 125	4 082	1 158	3 551	401	-	29	29	5
7 391	3 797	2 168	277	1 318	233	2	22	24	2
38 866	46 412	9 275	4 003	19 857	1 112	2	102	104	13
-	3 276	1 588	536	787	36	1	3	4	-
5 338	6 040	960	397	1 465	78	-	6	6	1
-	-	1 295	199	717	14	-	1	1	-
37 346	13 108	3 154	1 863	4 310	308	-	29	29	9
6 979	-	615	242	1 312	62	-	3	3	1
-	-	912	220	491	15	1	6	7	1
18 613	4 215	3 141	565	3 717	442	2	31	33	4
9 056	-	1 794	392	1 296	118	-	8	8	-
17 842	8 041	4 976	1 560	4 305	421	-	34	34	3
-	-	1 938	903	1 066	23	-	6	6	3
-	-	1 112	294	509	12	-	2	2	-
25 916	-	3 980	1 389	3 395	248	1	24	25	6
-	9 914	2 789	520	1 362	58	-	5	5	2
27 641	17 243	9 099	2 741	5 925	335	1	38	39	12
11 123	-	3 064	679	2 999	328	1	31	32	5
9 110	4 002	2 011	487	1 925	1 569	4	91	95	15
5 904	-	1 694	705	1 630	67	-	6	6	2
8 084	2 620	1 826	346	1 892	505	1	27	28	2
24 817	5 749	4 295	1 631	6 404	164	-	16	16	3
18 596	5 061	2 336	770	2 594	137	-	6	6	1
-	5 093	1 364	500	1 085	65	1	8	9	3
4 579	-	549	359	1 648	42	-	2	2	-
21 730	-	2 599	456	2 887	281	-	7	7	3
5 567	958	-	710	1 589	68	-	7	7	1
-	4 669	2 056	349	1 185	101	1	5	6	-
4 550	2 552	951	519	1 295	108	1	5	6	-
3 353	-	2 631	349	897	31	-	2	2	-
10 270	2 778	2 216	338	1 890	1 557	7	118	125	17
11 837	1 549	2 121	290	2 962	282	-	13	13	-
16 619	-	7 813	1 597	10 378	314	1	31	32	6
20 004	-	2 291	373	1 606	215	1	13	14	1
5 405	-	1 631	315	1 193	98	1	14	15	3
6 807	-	669	172	1 225	96	1	10	11	2
10 850	4 632	2 953	555	2 163	207	-	18	18	3
5 631	-	661	203	767	30	-	1	1	-
-	4 106	1 413	212	974	43	-	4	4	-
11 064	-	3 955	537	2 498	168	2	6	8	2
2 982	1 465	-	247	723	51	-	3	3	-

Tiet - Vägar - Roads

3.5 Maanteiden pituus¹⁾, liikennemäärä ja henkilövahinko-onnettomuudet kunnittain — De landsvägarnas längd¹⁾, trafik-
arbete och personskadeolyckor enligt kommun — Length¹⁾, traffic volume and injury accidents of highways by municipalities

ELY-keskus — ELY central— Regionalcentre (ELY) Maakunta—Region—Region Kunta—Kommun—Municipality	Tiepituus—Väglängd—Road length								
	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stam- vägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä ²⁾ Landsvägar sammanlagt ²⁾ Highways total ²⁾ 1.1.2011	Päällyste Beläggning Pavement	Öljysora ja vastaava Oljegrus och motsvarande Oil gravel and similar	Sora Grus Gravel	Keven liikenteen väylät Cykel- och gångvägar Pedestrian- and bicycle ways
	km								
Sysmä	7	-	76	152	235	46	64	124	9
Varsinais-Suomi ELY	719	347	1 041	5 948	8 056	2 491	3 528	2 037	718
Varsinais-Suomi	313	192	710	3 598	4 813	1 517	2 124	1 172	438
Turku	16	6	21	69	113	91	22	0	45
Kaarina	17	8	23	64	112	88	24	-	49
Laitila	25	23	4	180	231	57	89	85	16
Loimaa	44	9	66	306	426	122	176	128	14
Länsi-Turunmaa	-	-	64	257	322	59	217	47	28
Naantali	-	3	18	70	91	58	27	7	14
Paimio	15	-	35	71	121	68	45	8	16
Raisio	8	11	5	9	33	30	2	0	24
Salo	54	54	126	654	888	284	388	216	55
Somero	5	27	31	216	280	70	132	78	3
Uusikaupunki	-	15	38	170	223	47	111	65	19
Aura	11	3	18	26	57	23	26	7	3
Koski Tl	12	-	-	70	83	20	40	23	2
Kustavi	-	-	16	67	82	16	64	2	2
Kemiönsaari	-	-	45	181	226	59	145	21	10
Lieto	28	5	15	93	142	67	30	45	33
Marttila	15	-	10	49	74	26	33	15	2
Masku	7	-	14	105	126	58	49	19	32
Mynämäki	17	-	9	188	215	43	93	78	17
Nousiainen	8	-	0	113	122	17	53	52	10
Oripää	-	9	17	44	70	18	25	27	4
Pyhärinta	6	-	12	37	56	7	43	7	2
Pöytyä	17	20	44	257	337	79	114	144	9
Rusko	-	-	-	55	55	18	23	14	15
Sauvo	-	-	20	88	108	25	56	27	2
Taivassalo	-	-	25	44	70	19	37	14	4
Tarvasjoki	6	-	10	41	56	22	28	6	3
Vehmaa	-	-	23	72	95	25	33	37	6
Satakunta	406	155	331	2 350	3 243	974	1 404	864	280
Harjavalta	8	4	-	42	54	31	17	7	13
Huittinen	45	20	24	212	300	74	113	113	16
Kankaanpää	24	32	28	145	230	71	87	72	21
Kokemäki	22	-	-	210	232	60	88	84	11
Pori	80	-	27	228	335	138	154	43	55
Rauma	47	-	12	143	201	66	109	26	30
Ulvila	35	-	11	114	161	80	52	29	27
Eura	18	41	28	168	254	91	125	38	24
Eurajoki	18	-	-	125	143	36	80	26	11
Honkajoki	-	22	6	82	110	16	42	52	3
Jämijärvi	9	-	16	65	90	26	34	31	4
Karvia	-	-	60	109	169	14	82	73	2
Kiikoinen	11	18	-	61	90	33	10	47	4
Köyliö	14	-	8	93	116	17	90	9	12
Lavia	-	17	17	94	128	19	42	67	3
Luvia	13	-	-	47	60	18	37	5	4
Merikarvia	33	-	21	111	166	65	68	32	8
Nakkila	12	-	-	81	93	40	48	4	11
Pomarkku	18	-	-	81	99	24	37	39	4
Siikainen	-	-	30	95	125	8	56	61	2
Säkylä	-	1	42	44	86	47	33	6	17

¹⁾ Ilman rampeja — Utan ramper— Excl. ramps²⁾ Sisältää lauttaväliä 61 km—Inkl. färjställen 61 km—Incl. ferry routes 61 km

Keskimääräinen vuorokausiliikenne – Medeldygnstrafik – Average daily traffic					Liikenne- suorite yhteensä milj. autokm Trafikarbete sammanlagt milj. bilkm Traffic performance total, mill. auto- mobilekm 2010	Henkilövahinko-onnettomuudet – Personskadeolyckor – Injury accidents			
Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stam- vägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt Highways total 2010		Kuolemaan johtaneet Döds- olyckor Fatal accidents	Loukkaantumi- seen johtaneet Övriga personskade- olyckor Injurious accidents	Yhteensä Summa Total 2010	Josta kevyt liikenne Varav i cykel- och gång- trafik Of which light traffic
autoa – bilar – automobiles					kpl – st – number				
7 330	-	972	127	603	52	1	5	6	-
7 222	4 597	2 395	496	1 523	4 456	33	400	433	75
9 356	6 166	2 873	503	1 663	2 897	17	247	264	47
20 077	29 191	6 556	1 077	6 423	265	2	13	15	2
18 368	10 274	8 393	2 163	6 436	264	1	29	30	7
6 630	2 889	620	298	1 240	105	1	8	9	-
4 736	2 985	1 989	326	1 101	171	2	22	24	3
-	-	3 024	245	800	94	-	7	7	1
-	12 910	4 556	627	1 826	61	1	6	7	3
15 767	-	2 782	1 026	3 387	150	-	10	10	1
18 543	20 249	10 268	4 443	13 683	164	-	13	13	4
11 864	4 368	2 753	506	1 749	567	-	44	44	9
3 326	2 687	1 960	354	816	83	1	9	10	2
-	6 359	2 153	361	1 067	87	1	8	9	3
9 070	4 465	1 651	431	2 677	56	1	8	9	-
2 951	-	-	574	927	28	-	3	3	-
-	-	1 046	196	358	11	1	1	2	-
-	-	2 062	351	689	57	-	5	5	1
8 336	11 035	2 587	611	2 734	142	-	9	9	2
3 297	-	1 917	477	1 243	33	-	4	4	-
14 646	-	7 484	902	2 395	110	-	5	5	-
6 641	-	6 057	478	1 221	96	2	6	8	-
9 936	-	6 546	453	1 128	50	-	5	5	1
-	3 242	798	219	762	19	-	1	1	-
6 572	-	780	545	1 277	26	-	4	4	-
5 653	3 813	2 088	354	1 045	129	1	7	8	1
-	-	-	1 521	1 521	31	1	7	8	6
-	-	2 587	307	722	28	1	4	5	-
-	-	1 797	297	838	21	-	1	1	-
3 297	-	1 711	541	1 037	21	-	3	3	-
-	-	2 513	309	834	29	1	5	6	1
5 579	2 648	1 375	485	1 318	1 560	16	153	169	28
6 286	3 943	-	824	1 913	38	-	6	6	2
4 566	3 474	1 391	261	1 203	132	-	14	14	2
3 675	3 249	1 074	256	1 135	95	-	8	8	-
4 137	-	-	516	855	72	-	6	6	1
8 221	-	1 528	804	2 630	321	3	25	28	3
6 706	-	718	728	2 118	156	1	10	11	3
5 319	-	577	946	1 885	111	-	12	12	4
3 980	3 125	2 518	514	1 393	129	3	17	20	4
8 231	-	-	885	1 789	93	-	9	9	1
-	1 320	662	221	461	19	-	3	3	-
1 485	-	2 052	217	667	22	-	4	4	2
-	-	963	154	443	27	1	8	9	1
3 038	1 655	-	155	807	26	2	2	4	-
3 013	-	1 227	537	889	38	-	8	8	1
-	1 836	621	140	434	20	-	2	2	1
7 040	-	-	675	2 093	46	1	2	3	2
2 824	-	989	296	890	54	3	5	8	-
9 372	-	-	691	1 779	60	1	4	5	-
4 014	-	-	228	932	34	-	4	4	-
-	-	709	163	293	13	1	-	1	-
-	2 855	2 544	835	1 679	53	-	4	4	1

3.5 Maanteiden pituus¹⁾, liikennemäärä ja henkilövahinko-onnettomuudet kunnittain — De landsvägarnas längd¹⁾, trafik- arbete och personskadeolyckor enligt kommun — Length¹⁾, traffic volume and injury accidents of highways by municipalities

ELY-keskus — ELY central — Regional centre (ELY) Maakunta — Region — Region Kunta — Kommun — Municipality	Tiepituus—Väglängd—Road length								
	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stam- vägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä ²⁾ Landsvägar sammanlagt ²⁾ Highways total ²⁾ 1.1.2011	Päällyste Beläggning Pavement	Öljysora ja vastaava Oljegrus och motsvarande Oil gravel and similar	Sora Grus Gravel	Keven liikenteen väylät Cykel- och gångvägar Pedestrian- and bicycle ways
	km								
Kaakkois-Suomi ELY	583	88	656	2 845	4 172	1 159	1 545	1 467	307
Kymenlaakso	291	41	375	1 240	1 948	618	719	611	169
Kouvola	137	41	229	578	985	368	311	306	73
Hamina	53	-	23	136	213	80	82	51	29
Kotka	29	-	34	44	108	60	43	4	31
Iitti	21	-	47	167	235	33	103	98	16
Miehikkälä	-	-	34	99	134	10	56	68	1
Pyhtää	21	-	0	110	131	27	77	27	9
Virolahti	30	-	7	105	142	40	46	55	10
Etelä-Karjala	292	46	280	1 605	2 224	541	826	857	138
Imatra	14	13	3	36	66	33	25	8	13
Lappeenranta	74	-	79	478	630	196	153	282	61
Lemi	17	-	19	53	90	21	40	29	2
Luumäki	54	-	25	165	244	72	76	96	16
Parikkala	49	-	-	235	284	67	127	90	17
Rautjärvi	24	-	-	163	187	33	60	94	6
Ruokolahti	10	34	15	235	295	39	168	88	12
Savitaipale	22	-	77	106	205	30	76	100	2
Suomenniemi	28	-	36	32	96	28	35	34	0
Taipalsaari	-	-	26	102	127	24	66	37	8
Pirkanmaa ELY	533	300	771	3 402	5 007	1 414	1 867	1 726	355
Pirkanmaa	533	300	771	3 402	5 007	1 414	1 867	1 726	355
Tampere	45	3	41	132	221	95	78	48	30
Akaa	25	-	21	107	152	64	67	22	22
Ikaalinen	28	-	39	170	237	36	97	104	6
Mänttä-Vilppula	-	15	77	103	196	76	70	49	18
Nokia	46	-	-	113	159	68	33	58	19
Orivesi	36	33	-	253	322	77	98	148	13
Parkano	65	-	34	167	265	77	76	112	3
Sastamala	64	14	97	438	613	138	203	272	31
Valkeakoski	13	-	60	75	148	82	28	38	32
Virrat	43	72	26	230	370	108	152	111	3
Ylöjärvi	10	69	48	253	380	95	177	107	35
Hämeenkyrö	27	-	16	201	244	69	79	97	16
Juupajoki	-	23	-	90	113	24	37	51	4
Kangasala	34	21	82	171	308	99	121	88	50
Kihniö	21	-	-	102	123	25	51	47	3
Lempäälä	23	-	40	86	149	89	37	24	31
Pirkkala	9	-	5	33	47	32	15	-	17
Punkalaidun	5	-	46	104	154	8	86	60	5
Pälkäne	19	4	40	181	243	57	72	114	8
Ruovesi	-	46	42	151	240	51	106	82	3
Urjala	22	-	30	154	206	33	127	45	5
Vesilahti	-	-	29	89	118	11	58	48	2
Pohjois-Savo ELY	1 326	872	2 883	10 867	15 948	3 147	5 310	7 491	681
Etelä-Savo	511	210	828	3 297	4 847	997	1 710	2 140	169
Mikkeli	83	86	7	467	643	201	194	249	34
Pieksämäki	64	43	80	366	553	134	154	265	24
Savonlinna	27	-	109	174	310	46	169	95	16
Enonkoski	-	-	28	73	101	13	43	44	2
Heinävesi	40	-	89	196	325	58	103	163	5

¹⁾ Ilman rampeja — Utan ramper — Excl. ramps

²⁾ Sisältää lauttaväliä 61 km — Inkl. färjställen 61 km — Incl. ferry routes 61 km

Keskimääräinen vuorokausiliikenne – Medeldygnstrafik – Average daily traffic					Liikenne- suorite yhteensä milj. autokm	Henkilövahinko-onnettomuudet – Personskadeolyckor – Injury accidents			
Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stam- vägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt Highways total 2010	Trafikarbete sammanlagt milj. bilkm Traffic performance total, mill. auto- mobilekm 2010	Kuolemaan johtaneet Döds- olyckor Fatal accidents	Loukkaantumi- seen johtaneet Övriga personskade- olyckor Injurious accidents	Yhteensä Summa Total 2010	Josta kevyt liikenne Varav i cykel- och gång- trafik Of which light traffic
autoa – bilar – automobiles					kpl – st – number				
6 253	2 378	1 398	301	1 350	2 055	22	210	232	40
7 161	2 311	1 553	358	1 646	1 171	14	118	132	27
6 317	2 311	1 537	368	1 546	556	6	61	67	15
5 468	-	2 264	439	1 901	148	3	14	17	4
15 105	-	3 025	1 061	5 492	216	3	19	22	6
7 588	-	838	226	1 009	87	-	8	8	1
-	-	752	175	323	16	-	3	3	-
8 386	-	1 981	355	1 645	79	2	6	8	-
5 078	-	1 180	294	1 339	69	-	7	7	1
5 349	2 436	1 190	257	1 090	884	8	92	100	13
10 741	3 691	1 933	422	3 329	80	1	6	7	1
9 141	-	2 030	325	1 568	361	2	45	47	10
2 838	-	1 112	176	883	29	-	6	6	-
5 876	-	679	201	1 496	133	2	7	9	-
2 832	-	-	223	673	70	1	9	10	-
3 748	-	-	171	635	43	-	3	3	1
4 762	1 965	560	287	651	70	-	7	7	-
2 171	-	639	138	548	41	1	2	3	-
1 742	-	476	77	712	25	1	-	1	-
-	-	2 120	338	695	32	-	7	7	1
9 801	2 949	1 934	399	1 790	3 271	11	234	245	39
9 801	2 949	1 934	399	1 790	3 271	11	234	245	39
26 723	24 150	3 607	1 000	7 059	568	1	33	34	3
10 191	-	3 380	510	2 464	137	-	11	11	2
6 715	-	943	238	1 131	98	-	8	8	1
-	1 973	1 731	191	935	67	-	8	8	3
9 954	-	-	711	3 385	196	-	7	7	1
7 740	3 359	-	252	1 411	166	1	11	12	1
4 139	-	889	159	1 227	119	-	11	11	1
4 739	1 839	2 095	234	1 033	231	1	21	22	4
18 184	-	2 370	361	2 773	150	-	5	5	1
1 864	1 813	531	136	686	93	1	7	8	1
13 061	4 124	1 005	551	1 575	218	-	8	8	3
10 427	-	2 084	475	1 685	150	1	18	19	2
-	2 572	-	221	705	29	-	5	5	-
11 222	2 026	2 451	570	2 360	265	1	22	23	6
1 614	-	-	275	502	23	-	-	-	-
27 988	-	4 789	1 345	6 363	346	-	22	22	2
26 283	-	3 526	3 504	7 844	135	1	12	13	5
3 424	-	951	216	531	30	-	2	2	-
6 107	2 261	1 499	231	919	82	2	6	8	2
-	2 438	1 044	185	772	68	1	5	6	-
5 767	-	1 511	297	1 047	79	-	5	5	-
-	-	1 090	335	522	22	1	7	8	1
4 709	1 839	848	197	779	4 535	25	355	380	72
4 417	1 986	856	185	825	1 458	9	126	135	18
6 812	2 376	1 714	263	1 409	331	2	33	35	7
2 710	2 037	888	172	714	144	1	9	10	3
6 643	-	775	198	969	110	-	16	16	2
-	-	754	81	268	10	-	3	3	-
2 175	-	682	135	535	64	1	8	9	-

**3.5 Maanteiden pituus¹⁾, liikennemäärä ja henkilövahinko-onnettomuudet kunnittain — De landsvägarnas längd¹⁾, trafik-
arbete och personskadeolyckor enligt kommun — Length¹⁾, traffic volume and injury accidents of highways by municipalities**

ELY-keskus — ELY central— Regional centre (ELY) Maakunta — Region — Region Kunta — Kommun — Municipality	Tiepituus—Väglängd—Road length								
	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stam- vägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä ²⁾ Landsvägar sammanlagt ²⁾ Highways total ²⁾ 1.1.2011	Päällyste Beläggning Pavement	Öljysora ja vastaava Oljegrus och motsvarande Oil gravel and similar	Sora Grus Gravel	Keven liikenteen väylät Cykel- och gångvägar Pedestrian- and bicycle ways
	km								
Joroinen	43	-	35	143	221	66	77	78	12
Juva	57	-	46	275	378	79	103	196	13
Kangasniemi	46	-	61	270	377	61	116	200	9
Kerimäki	9	33	19	188	250	62	73	115	6
Mäntyharju	39	-	74	199	312	74	103	135	8
Pertunmaa	18	-	46	84	147	41	47	59	7
Punkaharju	28	-	21	128	177	42	74	62	6
Puumala	-	48	24	177	249	6	155	88	4
Rantasalmi	18	-	52	152	222	45	73	105	8
Ristiina	29	-	12	173	214	34	68	112	8
Sulkava	-	-	75	113	188	5	119	64	3
Pohjois-Savo	418	345	1 107	4 090	5 959	1 053	2 002	2 905	263
Kuopio	64	-	144	420	627	151	255	221	48
Iisalmi	45	18	26	280	368	92	79	197	20
Juankoski	-	-	79	130	209	9	114	86	10
Kiuruvesi	29	-	77	362	468	50	110	308	16
Nilsia	-	46	31	249	326	67	76	183	12
Suonenjoki	39	20	39	145	243	91	59	93	9
Varkaus	22	-	38	70	131	34	56	40	20
Kaavi	-	-	70	117	186	20	89	77	4
Keitele	-	15	32	122	169	19	40	109	3
Lapinlahti	38	-	70	365	473	49	167	257	26
Leppävirta	69	-	84	195	349	92	110	147	11
Maaninka	-	31	-	137	168	36	83	50	7
Pielavesi	-	33	101	244	378	44	130	204	2
Rautalampi	10	21	41	145	217	35	61	120	6
Rautavaara	-	56	66	145	268	24	110	134	4
Siilinjärvi	34	20	33	99	186	77	77	32	46
Sonkajärvi	36	42	-	283	361	52	122	186	12
Tervo	-	-	43	101	144	18	71	54	1
Tuusniemi	30	-	64	132	227	39	81	107	3
Vesanto	-	-	59	114	172	2	66	104	3
Vieremä	1	43	10	236	290	50	45	195	3
Pohjois-Karjala	397	317	948	3 481	5 142	1 097	1 599	2 446	249
Joensuu	41	80	254	466	841	193	320	328	72
Kitee	32	14	32	307	385	109	113	163	16
Outokumpu	26	-	49	102	177	51	48	78	12
Lieksa	-	67	124	584	775	79	245	451	16
Nurmes	19	106	-	225	351	99	68	183	5
Ilomantsi	-	17	134	339	490	55	132	303	7
Juuka	62	-	76	227	366	73	126	167	7
Kesälahti	29	12	2	98	141	47	75	19	7
Kontiolahti	45	21	9	211	286	83	122	80	29
Liperi	51	-	90	190	330	144	74	112	38
Polvijärvi	-	-	77	188	265	37	96	131	6
Rääkkylä	-	-	56	139	195	16	67	113	6
Tohmajärvi	52	-	45	230	327	93	58	177	23
Valtimo	41	-	-	173	214	18	55	141	5
Keski-Suomi ELY	687	348	907	3 392	5 335	1 347	1 566	2 422	347
Keski-Suomi	687	348	907	3 392	5 335	1 347	1 566	2 422	347
Jyväskylä	95	-	93	305	493	219	82	192	89
Jämsä	57	41	67	445	610	174	154	283	43
Keuruu	55	38	56	215	363	120	78	165	23

¹⁾ Ilman rampeja — Utan ramper— Excl. ramps

²⁾ Sisältää lauttaväliä 61 km — Inkl. färjställen 61 km — Incl. ferry routes 61 km

Keskimääräinen vuorokausiliikenne – Medeldygnstrafik – Average daily traffic					Liikenne- suorite yhteensä milj. autokm Trafikarbete sammanlagt milj. bilkm Traffic performance total, mill. auto- mobilekm 2010	Henkilövahinko-onnettomuudet – Personskadeolyckor – Injury accidents			
Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stam- vägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt Highways total 2010		Kuolemaan johtaneet Döds- olyckor Fatal accidents	Loukkaantumi- seen johtaneet Övriga personskade- olyckor Injurious accidents	Yhteensä Summa Total 2010	Josta kevyt liikenne Varav i cykel- och gång- trafik Of which light traffic
autoa – bilar – automobiles					kpl – st – number				
5 052	-	934	302	1 332	107	1	6	7	1
5 566	-	886	144	1 047	144	2	7	9	1
2 096	-	1 058	130	521	72	-	2	2	-
4 444	2 127	855	239	693	63	-	9	9	2
4 326	-	1 176	121	895	102	1	8	9	1
7 124	-	717	134	1 154	62	-	2	2	1
2 595	-	799	264	699	45	-	8	8	-
-	1 144	453	124	352	32	-	2	2	-
2 163	-	1 264	168	585	48	-	5	5	-
3 461	-	680	258	717	56	1	2	3	-
-	-	564	206	348	24	-	5	5	-
6 232	1 786	882	190	835	1 816	8	131	139	29
13 470	-	1 426	281	1 881	430	-	34	34	5
4 188	2 649	1 371	278	950	128	-	9	9	1
-	-	878	187	447	34	-	6	6	3
1 823	-	851	136	359	61	-	7	7	-
-	2 360	1 264	261	651	78	-	7	7	2
4 474	1 661	1 019	219	1 146	102	1	2	3	1
6 864	-	633	507	1 619	77	-	7	7	-
-	-	798	153	394	27	-	4	4	-
-	1 332	560	108	305	19	-	2	2	1
6 251	-	873	166	754	130	2	5	7	3
5 192	-	876	150	1 330	169	1	10	11	-
-	2 484	-	300	698	43	-	4	4	1
-	1 595	611	111	375	52	-	2	2	1
2 560	1 440	445	139	434	34	2	2	4	-
-	572	406	49	248	24	-	1	1	-
11 328	5 898	1 980	337	3 253	221	-	13	13	9
2 699	789	-	176	501	66	1	7	8	2
-	-	741	147	325	17	-	-	-	-
2 266	-	611	98	532	44	1	3	4	-
-	-	690	94	297	19	-	1	1	-
2 936	1 537	613	164	391	41	-	5	5	-
3 481	1 800	799	215	672	1 262	8	98	106	25
9 404	2 187	630	273	1 009	310	3	27	30	8
2 448	1 358	2 796	251	683	96	-	7	7	2
2 532	-	1 172	214	819	53	1	4	5	1
-	1 755	405	125	311	88	1	5	6	2
1 672	1 225	-	139	551	70	1	7	8	2
-	1 837	461	124	275	49	-	4	4	-
1 906	-	589	130	528	70	-	4	4	-
1 984	1 025	535	225	662	34	1	2	3	-
4 275	4 145	324	645	1 459	152	-	5	5	2
4 925	-	1 488	364	1 368	165	1	12	13	3
-	-	949	238	444	43	-	6	6	1
-	-	744	125	303	22	-	4	4	1
2 692	-	921	149	656	78	-	9	9	3
1 567	-	-	123	396	31	-	2	2	-
5 497	1 336	1 268	319	1 214	2 364	10	185	195	32
5 497	1 336	1 268	319	1 214	2 364	10	185	195	32
12 773	-	2 845	1 024	3 639	655	1	50	51	9
5 482	1 877	1 084	348	1 013	226	-	9	9	1
2 468	1 973	534	264	819	109	2	11	13	6

Tiet - Vägar - Roads

3.5 Maanteiden pituus¹⁾, liikennemäärä ja henkilövahinko-onnettomuudet kunnittain — De landsvägarnas längd¹⁾, trafik-
arbete och personskadeolyckor enligt kommun — Length¹⁾, traffic volume and injury accidents of highways by municipalities

ELY-keskus — ELY central — Regional centre (ELY) Maakunta — Region — Region Kunta — Kommun — Municipality	Tiepituus—Väglängd—Road length								
	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stam- vägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä ²⁾ Landsvägar sammanlagt ²⁾ Highways total ²⁾ 1.1.2011	Päällyste Beläggning Pavement	Öljsora ja vastaava Oljegrus och motsvarande Oil gravel and similar	Sora Grus Gravel	Keven liikenteen väylät Cykel- och gångvägar Pedestrian- and bicycle ways
	km								
Saarijärvi	35	9	67	294	406	51	144	210	17
Viitasaari	45	39	55	251	390	74	110	206	7
Äänekoski	60	16	47	141	263	102	57	104	40
Hankasalmi	35	-	47	152	233	75	35	123	11
Joutsa	37	-	80	144	262	50	112	100	5
Kannonkoski	-	23	24	90	137	1	76	60	1
Karstula	22	58	41	140	261	56	80	126	10
Kinnula	-	26	20	44	90	1	66	24	9
Kivijärvi	-	35	5	66	106	1	51	54	5
Konnevesi	-	36	18	97	151	42	17	92	6
Kuhmoinen	35	-	13	150	198	38	55	105	8
Kyyjärvi	39	4	-	77	121	49	11	61	5
Laukaa	28	5	76	165	274	83	118	73	31
Luhanka	-	-	37	20	57	-	44	13	2
Multia	43	17	23	93	176	33	53	90	3
Muurame	13	-	4	48	65	32	24	9	12
Petäjävesi	31	-	21	101	153	42	19	92	5
Pihtipudas	32	-	44	189	265	34	89	141	7
Toivakka	20	-	26	92	139	47	42	50	2
Uurainen	4	-	44	74	123	23	50	50	6
Etelä-Pohjanmaa ELY	922	577	1 368	5 815	8 682	2 193	3 832	2 658	709
Etelä-Pohjanmaa	403	418	718	3 060	4 599	1 121	1 939	1 539	345
Alajärvi	36	49	29	235	350	73	194	82	26
Alavus	32	29	8	210	278	58	89	131	16
Kauhajoki	-	64	68	230	363	63	178	123	23
Kauhava	42	36	87	350	515	129	196	191	27
Kurikka	18	14	77	211	320	59	186	75	42
Lapua	56	25	1	168	251	92	107	52	22
Seinäjoki	83	8	98	333	522	185	156	181	64
Ähtäri	32	41	5	169	247	60	83	104	11
Evijärvi	-	54	6	78	138	48	45	46	4
Ilmajoki	32	18	29	179	258	90	92	77	32
Isojoki	-	-	58	64	123	5	75	42	5
Jalasjärvi	50	-	37	205	291	80	75	136	30
Karijoki	-	-	33	37	69	6	42	21	2
Kuortane	-	30	31	98	159	49	84	27	4
Lappajärvi	3	14	45	43	106	28	60	18	5
Soini	-	-	39	135	174	12	74	88	4
Teuva	-	25	47	126	198	34	85	80	14
Töysä	18	-	3	100	120	22	51	48	10
Vimpeli	-	12	16	86	114	29	66	19	6
Pohjanmaa	343	69	436	2 008	2 856	792	1 219	845	263
Vaasa	14	-	18	41	72	44	20	8	25
Kaskinen	-	3	1	0	4	4	0	-	2
Kristiinankaupunki	37	-	38	154	230	73	124	33	8
Närpiö	47	17	56	280	400	112	171	117	13
Pietarsaari	-	6	6	15	27	13	14	-	12
Uusikaarlepyy	43	-	22	184	249	65	127	57	4
Isokyrö	16	-	-	160	175	30	64	81	20
Korsnäs	-	-	24	61	85	3	60	23	5
Kruunupyä	34	11	31	168	244	59	118	66	9
Laihia	37	-	15	157	209	47	35	127	22
Luoto	-	3	18	26	47	23	19	5	20
Maalahti	20	-	34	120	173	55	51	68	9
Mustasaari	45	-	37	266	348	104	165	80	49

¹⁾ Ilman rampeja — Utan ramper — Excl. ramps²⁾ Sisältää lauttaväliä 61 km — Inkl. färjställen 61 km — Incl. ferry routes 61 km

Keskimääräinen vuorokausiliikenne – Medeldygnstrafik – Average daily traffic					Liikenne- suorite yhteensä milj. autokm	Henkilövahinko-onnettomuudet – Personskadeolyckor – Injury accidents			
Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stam- vägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt Highways total 2010	Trafikarbete sammanlagt milj. bilkm Traffic performance total, mill. auto- mobilekm 2010	Kuolemaan johtaneet Döds- olyckor Fatal accidents	Loukkaantumi- seen johtaneet Övriga personskade- olyckor Injurious accidents	Yhteensä Summa Total 2010	Josta kevyt liikenne Varav i cykel- och gång- trafik Of which light traffic
autoa – bilar – automobiles					kpl – st – number				
3 570	432	843	246	638	94	1	11	12	1
5 382	1 617	477	141	945	135	-	18	18	2
6 271	2 117	1 739	367	2 058	197	1	7	8	-
4 183	-	1 210	213	1 004	85	1	4	5	1
5 478	-	741	190	1 116	107	1	6	7	1
-	674	749	126	327	16	-	-	-	-
1 720	992	632	165	552	53	-	3	3	-
-	574	456	258	395	13	-	1	1	-
-	737	290	112	329	13	-	1	1	-
-	1 869	486	163	612	34	-	-	-	-
2 526	-	457	157	599	43	-	7	7	-
1 480	652	-	158	603	27	-	4	4	1
8 703	1 568	3 221	473	2 089	209	-	22	22	2
-	-	443	136	334	7	-	-	-	-
1 118	1 188	616	103	520	33	-	6	6	-
13 407	-	262	1 228	3 688	87	1	8	9	3
3 281	-	465	175	842	47	1	2	3	1
4 061	-	606	191	732	71	1	7	8	1
4 408	-	2 845	166	1 289	65	-	3	3	1
10 900	-	1 038	221	849	38	-	5	5	2
4 140	2 228	1 349	338	1 027	3 254	18	305	323	73
4 163	2 391	1 068	345	979	1 643	10	162	172	40
2 219	1 178	893	432	759	97	-	16	16	4
2 876	3 274	1 339	250	896	91	-	6	6	-
-	1 998	1 064	471	853	113	2	11	13	3
4 196	2 560	988	321	906	170	1	17	18	5
3 668	3 856	973	372	852	100	-	9	9	2
4 634	2 229	824	427	1 554	142	-	15	15	4
5 716	8 854	1 691	412	1 627	310	3	26	29	9
2 108	1 166	177	316	685	62	-	5	5	1
-	1 471	589	198	709	36	-	3	3	-
3 898	7 711	1 892	509	1 589	150	1	15	16	5
-	-	835	100	449	20	-	1	1	-
5 043	-	1 060	294	1 204	128	1	16	17	4
-	-	617	180	385	10	-	1	1	-
-	2 834	1 418	274	982	57	1	4	5	1
2 427	1 426	1 045	275	831	32	1	4	5	2
-	-	647	179	283	18	-	1	1	-
-	2 240	570	225	563	41	-	6	6	-
4 116	-	747	371	929	41	-	3	3	-
-	1 804	1 081	355	602	25	-	3	3	-
4 468	2 175	1 852	353	1 121	1 168	5	104	109	28
12 627	-	4 813	1 747	4 582	121	-	11	11	3
-	1 033	736	202	973	1	-	-	-	-
2 528	-	1 412	286	838	70	-	3	3	1
2 582	1 005	1 312	347	772	113	1	13	14	3
-	7 034	4 503	626	2 906	28	1	2	3	2
3 534	-	1 790	385	1 054	96	-	6	6	-
5 563	-	-	255	729	47	-	9	9	5
-	-	1 262	237	529	17	-	3	3	-
3 924	1 622	882	317	951	85	-	2	2	-
4 209	-	416	182	909	69	-	9	9	3
-	584	3 826	670	1 885	33	-	5	5	1
2 959	-	2 031	295	936	59	-	2	2	1
6 859	-	2 900	481	1 557	198	1	23	24	2

3.5 Maanteiden pituus¹⁾, liikennemäärä ja henkilövahinko-onnettomuudet kunnittain — De landsvägarnas längd¹⁾, trafik- arbete och personskadeolyckor enligt kommun — Length¹⁾, traffic volume and injury accidents of highways by municipalities

ELY-keskus — ELY central— Regionalcentre (ELY) Maakunta—Region—Region Kunta—Kommun—Municipality	Tiepituus—Väglängd—Road length								
	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stam- vägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä ²⁾ Landsvägar sammanlagt ²⁾ Highways total ²⁾ 1.1.2011	Päällyste Beläggning Pavement	Öljysora ja vastaava Oljegrus och motsvarande Oil gravel and similar	Sora Grus Gravel	Keven liikenteen väylät Cykel- och gångvägar Pedestrian- and bicycle ways
	km								
Pedersören kunta	18	29	62	125	234	86	79	70	29
Vähäkyrö	5	-	23	52	81	25	28	29	22
Vöyri	28	-	50	199	277	48	147	82	15
Keski-Pohjanmaa	176	90	214	747	1 227	281	673	273	101
Kannus	23	4	23	92	143	41	83	19	11
Kokkola	78	13	62	254	407	120	209	78	59
Halsua	-	-	26	49	76	4	46	26	3
Kaustinen	16	20	-	59	95	22	66	6	5
Lestijärvi	-	30	17	24	71	-	51	20	2
Perho	28	-	-	122	150	29	45	76	5
Toholampi	-	23	37	83	142	25	81	36	9
Veteli	31	-	48	65	144	40	92	12	6
Pohjois-Pohjanmaa ELY	1 497	775	2 374	8 153	12 799	3 592	5 729	4 477	584
Pohjois-Pohjanmaa	1 105	473	1 486	5 002	8 066	2 988	3 526	2 552	463
Oulu	64	-	79	178	322	147	122	53	33
Ylivieska	26	35	18	125	203	69	89	45	21
Haapajärvi	29	37	12	108	186	46	91	49	10
Haapavesi	13	7	95	180	294	64	142	88	26
Kalajoki	58	-	51	173	282	87	153	42	45
Kuusamo	148	26	111	754	1 039	1 107	456	476	13
Nivala	54	-	3	178	235	59	93	83	16
Oulainen	-	27	31	142	200	60	63	77	12
Pudasjärvi	84	84	113	553	834	104	407	323	9
Pyhäjärvi	76	-	41	232	348	91	104	154	11
Raahe	32	20	13	103	168	70	67	32	41
Alavieska	16	-	14	84	114	19	62	34	2
Hailuoto	-	-	32	9	41	3	35	3	4
Haukipudas	18	-	38	63	119	89	22	8	27
Ii	45	-	60	232	337	61	160	116	25
Kempele	9	-	16	24	48	42	-	6	27
Kiiminki	21	-	39	32	92	55	35	3	13
Kärsämäki	59	10	1	140	211	72	44	96	5
Liminka	39	15	20	94	168	83	31	54	23
Lumijoki	4	-	16	27	47	13	24	11	8
Merijärvi	-	-	27	49	76	6	42	29	1
Muhos	26	-	21	119	166	43	87	36	16
Oulunsalo	-	-	23	16	39	33	2	4	14
Pyhäjoki	24	-	46	51	122	28	61	34	9
Pyhäntä	31	29	34	79	173	60	53	60	4
Reisjärvi	-	27	14	91	133	17	49	67	4
Sievi	31	32	40	56	159	69	61	29	11
Siikajoki	19	22	69	211	320	74	165	81	5
Siikalatva	63	45	151	273	532	124	240	168	9
Taivalkoski	73	-	88	158	320	59	184	78	5
Tyrnävä	13	-	24	132	168	37	74	56	9
Utajärvi	30	-	66	171	267	47	124	96	3
Vihanti	-	59	8	97	164	47	66	51	5
Yli-Ii	-	-	69	68	137	6	122	9	2
Kainuu	392	301	888	3 151	4 733	605	2 203	1 925	121
Kajaani	99	-	37	319	455	139	142	174	42
Kuhmo	-	126	174	636	936	59	530	348	12
Hyrynsalmi	22	-	78	208	308	33	167	108	7
Paltamo	63	30	-	201	294	83	91	120	11

¹⁾ Ilman rampeja — Utan ramper— Excl. ramps

²⁾ Sisältää lauttaväliä 61 km—Inkl. färjställen 61 km—Incl. ferry routes 61 km

Keskimääräinen vuorokausiliikenne – Medeldygnstrafik – Average daily traffic					Liikenne- suorite yhteensä milj. autokm	Henkilövahinko-onnettomuudet – Personskadeolyckor – Injury accidents			
Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stam- vägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt Highways total 2010	Trafikarbete sammanlagt milj. bilkm Traffic performance total, mill. auto- mobilekm 2010	Kuolemaan johtaneet Döds- olyckor Fatal accidents	Loukkaantumi- seen johtaneet Övriga personskade- olyckor Injurious accidents	Yhteensä Summa Total 2010	Josta kevyt liikenne Varav i cykel- och gång- trafik Of which light traffic
autoa – bilar – automobiles					kpl – st – number				
5 510	2 401	1 711	173	1 268	108	1	8	9	3
6 308	-	1 949	334	1 178	35	-	2	2	2
4 254	-	1 304	302	880	89	1	6	7	2
3 446	1 512	1 267	267	988	443	3	39	42	5
2 725	1 333	1 548	285	923	48	1	5	6	1
5 170	1 678	2 068	316	1 552	231	-	18	18	1
-	-	523	230	332	9	-	2	2	-
3 277	2 574	-	368	1 329	46	1	5	6	1
-	575	536	119	413	11	-	1	1	1
1 482	-	-	187	427	23	1	3	4	-
-	1 755	1 283	182	719	37	-	3	3	1
1 519	-	769	295	716	38	-	2	2	-
3 723	1 429	802	252	831	3 883	20	320	340	75
4 206	1 678	975	325	1 056	3 108	18	257	275	65
15 789	-	3 156	1 186	4 589	539	2	43	45	9
4 846	3 045	969	448	1 491	110	-	6	6	1
2 262	1 367	872	289	850	58	-	7	7	5
958	494	979	363	591	63	1	11	12	4
3 267	-	739	480	1 103	114	-	8	8	2
1 801	929	283	235	480	182	-	16	16	6
2 742	-	792	402	942	81	-	10	10	6
-	3 696	1 136	268	858	63	-	5	5	-
3 025	925	330	152	542	165	-	14	14	1
2 319	-	636	218	727	92	2	11	13	-
5 490	1 878	1 904	683	1 827	112	1	14	15	5
2 291	-	1 042	311	685	29	2	1	3	-
-	-	599	193	510	8	-	-	-	-
11 386	-	3 241	1 436	3 495	151	1	15	16	5
7 256	-	562	213	1 214	149	-	11	11	3
21 079	-	6 203	1 801	6 629	117	-	12	12	5
7 725	-	1 577	646	2 673	90	1	4	5	1
2 330	846	461	144	794	61	1	5	6	-
7 250	2 794	1 494	543	2 428	149	1	14	15	2
4 902	-	1 265	210	990	17	-	2	2	2
-	-	679	158	341	9	-	1	1	-
5 165	-	758	515	1 284	78	-	9	9	2
-	-	3 215	806	2 233	32	-	4	4	1
3 478	-	342	271	937	42	1	1	2	-
981	1 160	425	105	501	32	-	2	2	-
-	1 311	847	194	493	24	1	2	3	-
1 882	1 964	889	222	1 062	62	1	4	5	1
5 187	2 814	816	220	818	96	-	7	7	1
3 494	1 010	512	139	713	138	1	7	8	2
1 366	-	514	226	567	66	-	3	3	-
4 952	-	1 182	459	903	55	-	4	4	-
2 664	-	695	189	592	58	1	-	1	1
-	1 860	384	180	795	47	-	3	3	-
-	-	526	213	371	19	1	1	2	-
2 360	1 038	514	137	449	776	2	63	65	10
3 922	-	729	327	1 144	190	-	18	18	4
-	744	550	112	279	95	1	6	7	1
1 762	-	449	90	303	34	-	3	3	2
2 551	926	-	132	728	78	-	5	5	-

**3.5 Maanteiden pituus¹⁾, liikennemäärä ja henkilövahinko-onnettomuudet kunnittain — De landsvägarnas längd¹⁾, trafik-
arbete och personskadeolyckor enligt kommun — Length¹⁾, traffic volume and injury accidents of highways by municipalities**

ELY-keskus — ELY central — Regional centre (ELY) Maakunta — Region — Region Kunta — Kommun — Municipality	Tiepituus—Väglängd—Road length								
	Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stam- vägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä ²⁾ Landsvägar sammanlagt ²⁾ Highways total ²⁾ 1.1.2011	Päällyste Beläggning Pavement			Kevyen liikenteen väylät Cykel- och gångvägar Pedestrian- and bicycle ways
						Kestopääll. Permanent beläggning Permanent pavement	Öljysora ja vastaava Oljegrus och motsvarande Oil gravel and similar	Sora Grus Gravel	
	km								
Puolanka	-	77	110	268	455	10	262	183	4
Ristijärvi	24	26	42	143	235	28	99	107	5
Sotkamo	51	41	143	429	663	154	186	324	22
Suomussalmi	96	-	225	747	1 067	52	521	494	12
Vaala	38	-	81	200	318	47	205	66	6
Lappi ELY	1 265	1 021	2 145	4 657	9 087	9 156	4 978	2 953	454
Lappi	1 265	1 021	2 145	4 657	9 087	9 156	4 978	2 953	454
Rovaniemi	114	268	185	586	1 153	8 234	444	475	110
Kemi	16	-	16	10	42	37	4	-	12
Kemijärvi	84	37	105	286	513	73	186	254	21
Tornio	57	-	51	260	368	94	194	81	61
Enontekiö	172	63	83	59	376	12	323	41	9
Inari	149	87	255	240	732	55	493	183	23
Keminmaa	25	-	36	92	152	56	84	11	28
Kittilä	-	183	156	362	700	34	406	261	14
Kolari	60	35	36	287	417	62	213	142	22
Muonio	88	25	56	102	270	16	192	62	7
Pelkosenniemi	46	-	42	105	193	5	109	78	8
Posio	13	72	160	268	512	4	330	178	12
Ranua	-	61	165	319	546	27	299	220	10
Salla	14	56	84	422	577	10	251	316	9
Savukoski	-	-	104	193	297	3	140	153	4
Simo	22	-	77	152	251	29	174	48	12
Sodankylä	200	45	106	296	646	172	421	54	25
Tervola	43	-	96	182	321	48	146	127	17
Pello	59	35	38	207	339	99	129	110	27
Utsjoki	56	32	148	66	302	5	246	50	9
Ylitornio	47	22	146	165	381	79	193	108	15

¹⁾ Ilman rampeja — Utan ramper — Excl. ramps

²⁾ Sisältää lauttaväliä 61 km — Inkl. färjställen 61 km — Incl. ferry routes 61 km

Keskimääräinen vuorokausiliikenne – Medeldygnstrafik – Average daily traffic					Liikenne- suorite yhteensä milj. autokm	Henkilövahinko-onnettomuudet – Personskadeolyckor – Injury accidents			
Valtatiet Riksvägar Class I main roads	Kantatiet Stam- vägar Class II main roads	Seututiet Regional- vägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelse- vägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt Highways total 2010	Trafikarbete sammanlagt milj. bilkm Traffic performance total, mill. auto- mobilekm 2010	Kuolemaan johtaneet Döds- olyckor Fatal accidents	Loukkaantumi- seen johtaneet Övriga personskade- olyckor Injurious accidents	Yhteensä Summa Total 2010	Josta kevyt liikenne Varav i cykel- och gång- trafik Of which light traffic
autoa – bilar – automobiles									
kpl – st – number									
-	777	355	72	260	43	-	3	3	-
2 005	528	372	77	376	32	-	3	3	-
1 650	2 843	886	172	603	146	-	14	14	2
1 456	-	331	95	266	104	1	3	4	-
1 747	-	541	176	454	53	-	8	8	1
1 801	1 011	424	150	542	1 796	4	181	185	32
1 801	1 011	424	150	542	1 796	4	181	185	32
3 814	1 535	518	164	901	379	-	58	58	12
9 373	-	2 717	649	4 800	73	-	5	5	2
1 452	1 219	409	108	471	88	-	8	8	-
4 872	-	1 774	308	1 221	164	2	19	21	7
491	523	177	45	358	49	-	4	4	-
1 066	265	243	130	377	101	-	6	6	-
4 382	-	1 475	696	1 475	82	-	7	7	3
-	1 161	190	175	436	111	-	9	9	2
1 314	739	777	159	426	65	-	3	3	1
692	810	253	105	391	38	-	4	4	-
629	-	517	116	326	23	-	2	2	1
534	734	350	97	276	52	-	5	5	-
-	1 246	411	96	320	64	1	4	5	1
527	863	598	88	248	52	-	4	4	1
-	-	277	88	154	17	1	3	4	-
7 444	-	465	164	895	82	-	9	9	1
1 312	708	403	131	581	137	-	14	14	-
3 131	-	462	136	635	74	-	5	5	-
1 572	834	258	126	467	58	-	5	5	-
282	224	203	84	194	21	-	1	1	-
1 874	686	334	165	470	65	-	6	6	1

Tiet - Vägar - Roads

3.6 Maantiet¹⁾ leveyden²⁾ mukaan — Landsvägar¹⁾ enligt vägbredd²⁾ — Highways¹⁾ by width²⁾

Leveys—Bredd—Width m											
ELY-keskus ELY-central Regional/centre (ELY)	— 4.9	5.0—5.9	6.0—6.9	7.0—7.9	8.0—8.9	9.0—9.9	10.0—10.9	11.0—11.9	12.0—	2-ajo- rataiset Vägar med 2-körbanor Dual car- riageways	Yht. Summa Total 1.1.2011
km											
Uusimaa — Nyland	284	1 416	2 317	2 239	896	585	511	115	194	578	9 136
Valtatiet ³⁾ — Riksvägar	-	-	6	-	120	155	208	15	125	439	1 067
Kantatiet ⁴⁾ — Stamvägar	-	-	-	10	96	40	74	52	48	82	402
Seututiet ⁵⁾ — Regionvägar	-	0	75	400	354	306	198	34	20	53	1 441
Yhdystiet ⁶⁾ — Förbindelsevägar	284	1 416	2 236	1 829	327	84	32	14	1	5	6 226
Varsinais Suomi —											
Egentliga Finland	82	932	3 344	1 822	670	390	469	93	57	153	8 010
Valtatiet — Riksvägar	-	-	-	3	29	171	279	88	18	131	719
Kantatiet — Stamvägar	-	-	-	18	120	116	73	0	5	14	347
Seututiet — Regionvägar	-	-	76	412	320	84	105	4	31	5	1 038
Yhdystiet — Förbindelsevägar	82	932	3 267	1 389	201	17	13	1	2	2	5 906
Kaakkois-Suomi —											
Sydöstra Finland	45	744	1 547	945	365	182	177	14	110	42	4 171
Valtatiet — Riksvägar	-	-	-	25	180	99	124	7	106	42	583
Kantatiet — Stamvägar	-	-	13	4	33	12	20	5	1		88
Seututiet — Regionvägar	-	8	129	319	106	63	29	1	0	1	656
Yhdystiet — Förbindelsevägar	45	736	1 405	598	46	8	4	1	2		2 844
Pirkanmaa — Birkaland	29	992	1 469	1 250	513	304	240	19	49	142	5 007
Valtatiet — Riksvägar	-	-	-	-	102	131	133	8	30	129	533
Kantatiet — Stamvägar	-	-	-	48	161	45	28	9	-	8	300
Seututiet — Regionvägar	1	-	29	401	144	108	71	1	16	2	771
Yhdystiet — Förbindelsevägar	29	992	1 440	801	107	19	7	1	3	4	3 402
Pohjois-Savo —											
Norra-Savolax	250	2 937	7 037	3 235	1 833	152	283	24	90	102	15 944
Valtatiet — Riksvägar	-	-	-	101	771	53	201	20	81	99	1 326
Kantatiet — Stamvägar	-	-	26	153	607	28	49	1	6	2	872
Seututiet — Regionvägar	-	14	790	1 692	312	49	20	2	3		2 882
Yhdystiet — Förbindelsevägar	250	2 923	6 221	1 289	143	22	14	1	0	1	10 864
Keski-Suomi —											
Mellersta Finland	5	1 148	1 832	1 463	435	135	217	5	48	47	5 335
Valtatiet — Riksvägar	0	-	21	73	206	113	179	4	46	44	687
Kantatiet — Stamvägar	-	-	8	235	94	4	6	1	-		348
Seututiet — Regionvägar	-	62	156	575	85	8	17	-	1	2	907
Yhdystiet — Förbindelsevägar	5	1 086	1 647	579	49	10	15	0	1	0	3 392
Etelä-Pohjanmaa —											
Södra Österbotten	61	1 228	3 254	1 985	1 184	254	639	21	37	18	8 681
Valtatiet — Riksvägar	-	-	-	26	258	84	497	19	22	17	922
Kantatiet — Stamvägar	-	-	11	142	272	80	57	1	13	1	577
Seututiet — Regionvägar	-	-	199	567	477	75	48	0	2		1 368
Yhdystiet — Förbindelsevägar	61	1 228	3 044	1 250	177	15	36	0	1		5 813
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu —											
Norra Österbotten och											
Kajanaland	1 419	2 891	4 164	1 884	1 294	394	606	28	60	50	12 791
Valtatiet — Riksvägar	-	-	-	16	657	195	529	17	36	47	1 497
Kantatiet — Stamvägar	-	-	79	177	374	120	21	0	2	0	775
Seututiet — Regionvägar	2	56	1 023	1 032	145	51	32	6	20	0	2 367
Yhdystiet — Förbindelsevägar	1 418	2 835	3 062	659	118	28	23	5	2	2	8 152

	Leveys – Bredd – Width m											
ELY-keskus ELY-central Regional centre (ELY)	– 4.9	5.0–5.9	6.0–6.9	7.0–7.9	8.0–8.9	9.0–9.9	10.0–10.9	11.0–11.9	12.0–	2-ajo- rataiset Vägar med 2-körbanor Dual car- riageways	Yht. Summa Total 1.1.2011	
	km											
Lappi – Lappland	799	2 259	3 280	1 666	642	208	162	7	15	49	9 087	
Valtatiet – Riksvägar	-	-	160	399	363	179	107	1	8	49	1 265	
Kantatiet – Stamvägar	-	6	205	649	123	3	31	2	3	1	1 021	
Seututiet – Regionvägar	69	144	1 311	454	126	22	14	2	2		2 145	
Yhdystiet – Förbindelsevägar	730	2 110	1 603	164	31	5	10	2	2		4 657	
Koko maa – Hela landet – Whole country	2 975	14 548	28 244	16 489	7 832	2 603	3 304	325	662	1 181	78 162	
Valtatiet – Riksvägar	0	-	188	642	2 686	1 180	2 257	179	472	996	8 600	
Kantatiet – Stamvägar	-	6	342	1 436	1 880	449	360	71	78	108	4 729	
Seututiet – Regionvägar	72	284	3 789	5 852	2 069	766	534	49	97	63	13 574	
Yhdystiet – Förbindelsevägar	2 903	14 258	23 925	8 559	1 198	208	153	25	14	14	51 258	

¹⁾ Ilman rampeja ja lauttavälejä – Utan ramper och färjleder – Excl. ramps and ferries

²⁾ Tien leveys = ajorata + pientareet – Vägbredd = körbana + vägren – Width of road = carriageway + shoulder

³⁾ Valtatiet – Class I main roads

⁴⁾ Kantatiet – Class II main roads

⁵⁾ Seututiet – Regional roads

⁶⁾ Yhdystiet – Connecting roads

3.7 Vuonna 2010 suoritettut päällystystyöt – År 2010 utförda beläggningsarbeten – Pavement works completed in 2010

ELY-keskus ELY-central Regional centre (ELY)	Asfaltti- betoni Asfalt- betong Asphalt concrete	Kivimastiksi- asfaltti Stenrik asfaltbetong Stonemastic asphalt	Kestopäällysteet yhteensä Permanent beläggningar totalt Asphalt total	Pehmeä asfalttibetoni Mjuk asfaltbetong Soft asphalt concrete	Pintaus Ytbehand- ling Surface dressing	Kevytpäällysteet yhteensä Lätt beläggningar totalt Light pavements total	Päällystystyöt yhteensä Summa belägg- ningar Pavements total
	km						
Uusimaa – Nyland	199	175	375	59	-	59	433
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	151	52	203	202	-	202	406
Kaakkois-Suomi – Sydöstra Finland	113	6	119	70	-	70	190
Pirkanmaa – Birkaland	118	23	140	50	-	50	190
Pohjois-Savo – Norra Savolax	174	43	217	222	8	231	448
Keski-Suomi – Mellersta Finland	79	59	138	55	-	55	193
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	373	2	374	243	-	243	618
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu – Norra Österbotten och Kajanaland	172	18	190	144	-	144	334
Lappi – Lappland	184	6	189	173	-	173	362
Koko maa – Hela landet – Whole country	1 562	384	1 946	1 219	8	1 228	3 174

Tiet - Vägar - Roads

3.8 Maantiet tiepäällysteittäin¹⁾ – Landsvägar enligt vägbeläggning¹⁾ – Highways by type of pavement¹⁾

ELY-keskus ELY-central Regional centre (ELY)	Valtatiet Riksvägar Class I mainroad	Kantatiet Stamvägar Class II mainroad	Seututiet Regionvägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelsevägar Connecting roads	Maantiet yhteensä Landsvägar sammanlagt Highways total 1.1.2011
	km				
Uusimaa – Nyland	1 067	402	1 441	6 226	9 136
Kestopäällyste ²⁾ - Permanent beläggning	1 067	397	1 158	1 640	4 262
Öljysora ja vastaava ³⁾ - Oljegrus och motsv.	-	5	283	2 672	2 959
Sora ⁴⁾	-	-	-	1 915	1 915
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	719	347	1 038	5 906	8 010
Kestopäällyste ²⁾ - Permanent beläggning	719	338	702	687	2 446
Öljysora ja vastaava ³⁾ - Oljegrus och motsv.	-	10	331	3 187	3 528
Sora ⁴⁾	-	-	4	2 032	2 037
Kaakkois-Suomi – Sydöstra Finland	583	88	656	2 844	4 171
Kestopäällyste ²⁾ - Permanent beläggning	583	74	282	219	1 158
Öljysora ja vastaava ³⁾ - Oljegrus och motsv.	-	13	353	1 178	1 545
Sora ⁴⁾	-	-	21	1 447	1 467
Pirkanmaa – Birkaland	533	300	771	3 402	5 007
Kestopäällyste ²⁾ - Permanent beläggning	533	258	363	261	1 414
Öljysora ja vastaava ³⁾ - Oljegrus och motsv.	-	42	409	1 416	1 867
Sora ⁴⁾	-	-	-	1 726	1 726
Pohjois-Savo – Norra Savolax	1 326	872	2 882	10 864	15 944
Kestopäällyste ²⁾ - Permanent beläggning	1 288	692	709	453	3 143
Öljysora ja vastaava ³⁾ - Oljegrus och motsv.	38	180	2 083	3 010	5 310
Sora ⁴⁾	-	-	90	7 402	7 491
Keski - Suomi – Mellersta Finland	687	348	907	3 392	5 335
Kestopäällyste ²⁾ - Permanent beläggning	666	188	244	249	1 347
Öljysora ja vastaava ³⁾ - Oljegrus och motsv.	21	160	583	802	1 566
Sora ⁴⁾	-	-	80	2 341	2 422
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	922	577	1 368	5 813	8 681
Kestopäällyste ²⁾ - Permanent beläggning	903	385	503	400	2 191
Öljysora ja vastaava ³⁾ - Oljegrus och motsv.	20	192	857	2 764	3 832
Sora ⁴⁾	-	-	8	2 650	2 658
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu – Norra Österbotten och Kajanaland	1 497	775	2 367	8 152	12 791
Kestopäällyste ²⁾ - Permanent beläggning	1 356	420	393	415	2 585
Öljysora ja vastaava ³⁾ - Oljegrus och motsv.	140	355	1 921	3 313	5 729
Sora ⁴⁾	-	-	53	4 424	4 477
Lappi – Lappland	1 265	1 021	2 145	4 657	9 087
Kestopäällyste ²⁾ - Permanent beläggning	705	259	97	94	1 156
Öljysora ja vastaava ³⁾ - Oljegrus och motsv.	560	761	1 835	1 822	4 978
Sora ⁴⁾	-	-	213	2 740	2 953
Koko maa – Hela landet – Whole country	8 600	4 729	13 574	51 258	78 162
Kestopäällyste ²⁾ - Permanent beläggning	7 821	3 012	4 451	4 418	19 702
Öljysora ja vastaava ³⁾ - Oljegrus och motsv.	779	1 717	8 655	20 164	31 314
Sora ⁴⁾	-	-	469	26 677	27 146

1) Ilman rampeja – Exkl. ramper – Excl. ramps

2) Kestopäällyste – Sett concrete and hot rolled asphalt

3) Öljysora ja vastaava – Oil gravel and similar pavement

4) Sora – Gravel

3.9 Päällystystyöpituuudet vuosina 1960 - 2010 — Beläggingsarbetenas omfattning åren 1960 - 2010 — Length of pavement works in 1960 - 2010

Vuosi År Year	Asfaltti- betonit Asfalt- betong Asphalt concrete	Pehmeät asfalttibetonit ¹⁾ Mjuk asfaltbetong ¹⁾ Soft asphalt concrete ¹⁾	Asfaltit yhteensä Asfalttotalt All asphalts	Betoni Betong Concrete	Sirote- pintaus Enkelytbe- handling Surface dressing	Soratiin pintaus Ytbehandling av grusväg Surface dressing on gravel	Päällystystyöt yhteensä Summa beläggningar Pavements total
	km						
1960	218	1 678	1 896	-	-	331	2 227
1961	389	3 000	3 389	-	-	293	3 682
1962	719	2 536	3 255	-	-	179	3 434
1963	618	1 264	1 882	-	-	80	1 962
1964	651	1 206	1 857	-	-	58	1 915
1965	1 540	1 253	2 793	-	-	39	2 832
1966	899	1 226	2 125	-	-	12	2 137
1967	1 061	1 605	2 666	-	-	10	2 676
1968	1 172	1 511	2 683	-	-	3	2 686
1969	1 017	1 360	2 377	-	-	-	2 377
1970	1 417	1 133	2 550	-	-	-	2 550
1971	1 672	1 126	2 798	1	-	-	2 799
1972	1 285	1 725	3 010	-	-	-	3 010
1973	1 495	1 380	2 875	1	-	-	2 876
1974	1 279	1 810	3 089	-	8	-	3 097
1975	1 429	1 339	2 768	-	38	-	2 806
1976	1 529	1 151	2 680	-	38	10	2 728
1977	1 449	1 881	3 330	-	75	17	3 422
1978	1 452	2 139	3 591	-	88	38	3 717
1979	1 391	2 215	3 606	-	224	64	3 894
1980	1 282	2 254	3 536	-	140	42	3 718
1981	1 320	1 597	2 917	-	108	92	3 117
1982	1 534	1 749	3 283	-	131	283	3 697
1983	1 651	2 339	3 990	2	94	610	4 696
1984	1 820	1 881	3 701	-	197	502	4 400
1985	1 922	1 949	3 871	-	32	617	4 520
1986	2 286	2 085	4 371	-	20	597	4 988
1987	2 304	2 363	4 667	-	33	512	5 212
1988	3 076	2 366	5 442	-	38	514	5 994
1989	2 945	2 244	5 189	-	138	267	5 594
1990	3 163	1 975	5 138	4	83	328	5 553
1991	3 059	2 412	5 471	5	86	396	5 958
1992	3 108	2 820	5 928	-	86	315	6 329
1993	3 330	3 101	6 431	-	56	475	6 962
1994	3 239	2 831	6 070	31	126	207	6 434
1995	2 463	2 349	4 812	-	82	241	5 135
1996	1 871	1 609	3 480	-	45	174	3 699
1997	2 174	1 718	3 892	-	-	211	4 103
1998	1 849	1 478	3 327	-	-	179	3 506
1999	1 494	1 558	3 052	-	7	152	3 211
2000	1 301	1 089	2 390	-	10	104	2 504
2001	1 141	1 152	2 292	-	30	49	2 372
2002	1 986	1 394	3 380	-	19	137	3 536
2003	1 747	2 446	4 193	-	-	213	4 405
2004	1 744	2 236	3 980	-	-	103	4 083
2005	2 070	2 342	4 412	-	-	23	4 435
2006	1 610	2 177	3 787	-	-	3	3 790
2007	1 495	1 877	3 372	-	-	68	3 439
2008	1 302	1 667	2 970	-	-	-	2 970
2009	1 768	1 727	3 495	-	-	-	3 495
2010	1 562	1 612	3 174	-	-	-	3 174

¹⁾ sisältää öljysoran - inkl. oljegrus - incl. oil gravel

3.10 Tiepäällysteet vuosina 1960-2011- Vägbeläggningar åren 1960-2011- Pavements in 1960-2011

Vuosi År Year 1.1.	Asfalttibetonit Asfalt betong Asphalt concrete	Pehmeät asfalttibetonit ¹⁾ Mjuk asfaltbetong ¹⁾ Soft asphalt concrete ¹⁾	Kiveysja betoni Sten beläggning och betong Sett paving and concrete	Soratien pinta Ytbehandling av grusväg Surfacedressing on gravel	Päällysteet yhteensä Summa beläggningar Pavements total
	km				
1960	491	97	62	106	756
1961	709	1 773	61	437	2 980
1962	1 097	4 774	23	447	6 341
1963	1 807	7 289	21	221	9 338
1964	2 405	8 485	21	112	11 023
1965	2 889	9 605	18	92	12 604
1966	4 105	10 221	18	69	14 413
1967	4 888	11 218	18	30	16 154
1968	5 643	12 298	18	21	17 980
1969	6 523	13 504	18	3	20 048
1970	7 227	14 281	15	3	21 526
1971	8 006	14 835	15	-	22 856
1972	9 145	15 539	14	-	24 698
1973	9 672	17 017	15	-	26 704
1974	10 320	17 861	13	-	28 194
1975	10 761	18 527	15	-	29 303
1976	11 218	18 835	15	-	30 068
1977	11 782	18 929	15	13	30 739
1978	12 276	19 688	15	24	32 003
1979	12 726	20 374	13	72	33 185
1980	13 186	21 038	12	149	34 385
1981	13 456	22 037	11	170	35 674
1982	13 570	22 641	11	217	36 439
1983	13 871	23 229	7	539	37 646
1984	14 144	23 899	7	1 140	39 190
1985	14 374	24 529	7	1 583	40 493
1986	14 554	25 082	5	2 178	41 819
1987	14 725	25 606	5	2 653	42 989
1988	14 988	26 000	5	3 052	44 045
1989	15 340	26 357	5	3 258	44 960
1990	15 601	26 660	5	3 422	45 688
1991	15 748	27 028	8	3 534	46 318
1992	16 066	27 198	13	3 678	46 955
1993	16 296	27 505	13	3 746	47 560
1994	16 594	27 819	11	3 813	48 237
1995	16 909	28 101	19	3 812	48 841
1996	17 193	28 284	18	3 874	49 342
1997	17 376	28 418	17	3 830	49 640
1998	17 532	28 630	18	3 757	49 937
1999	17 716	28 635	18	3 847	50 216
2000	17 776	28 889	14	3 570	50 249
2001	17 905	28 896	13	3 487	50 301
2002	18 037	28 939	13	3 313	50 301
2003	18 095	29 122	13	3 125	50 354
2004	18 326	29 335	13	2 865	50 539
2005	18 565	29 477	13	2 561	50 616
2006	18 717	29 645	13	2 258	50 633
2007	18 964	29 730	1	2 065	50 760
2008	19 107	29 821	25	1 883	50 836
2009	19 323	29 884	1	1 706	50 914
2010	19 528	29 909	1	1 547	50 986
2011	19 702	29 945	0	1 369	51 016

¹⁾ sisältää öljysoran - inkl. oljegrus - incl. oil gravel

3.11 Maanteillä olevat valaistut tieosat¹⁾ – Längden av belysta vägsträckor¹⁾ på landsvägar – Length of lit-up highway sections¹⁾

ELY-keskus ELY-central Regional centre (ELY)	Valtatiet Huvudvägar Class I mainroads	Kantatiet Stamvägar Class II mainroads	Seututiet Regionvägar Regional roads	Yhdystiet Förbindelsevägar Connecting roads	Yhteensä Summa Total 1.1.2011
	km				
Uusimaa – Nyland	424	153	556	1 202	2 336
Varsinais-Suomi – Egenliga Finland	270	91	230	1 047	1 639
Kaakkois-Suomi – Sydöstra Finland	246	21	137	300	704
Pirkanmaa – Birkaland	216	56	225	479	976
Pohjois-Savo – Norra Savolax	511	144	271	442	1 368
Keski-Suomi – Mellersta Finland	204	56	161	322	743
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	410	160	401	1 154	2 125
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu – Norra Österbotten och Kajanaland	444	111	333	626	1 514
Lappi – Lappland	333	131	272	451	1 187
Koko maa – Hela landet – Whole country	3 058	924	2 586	6 024	12 592
Vuonna – År – Year					
2010	3 022	923	2 558	6 012	12 516
2009	2 979	908	2 528	5 987	12 402
2008	2 867	888	2 487	5 951	12 193
2007	2 800	877	2 455	5 934	12 065
2006	2 700	869	2 448	5 890	11 907
2005	2 597	879	2 415	5 810	11 702
2004	2 525	838	2 359	5 760	11 481
2003	2 437	812	2 309	5 648	11 206
2002	2 343	776	2 238	5 522	10 879
2001	2 251	757	2 193	5 452	10 653
2000	2 241	740	2 144	5 379	10 504
1999	2 176	729	2 119	5 329	10 354
1998	2 099	678	2 051	5 217	10 045
1997	1 999	634	2 053	5 077	9 762
1996	1 911	616	1 977	5 014	9 519

1) ilman rampeja – exkl. ramper – excl. ramps

3.12 Maanteillä olevat nopeusrajoitukset¹⁾ – Fartbegränsningar på landsvägar¹⁾ – Speed limits on highways¹⁾

ELY-keskus ELY-central Regional centre (ELY)	Rajoitus (km/h) – Begränsning (km/h) – Limit (km/h)						Yleisrajoitus Allmän Begränsning General speed limit	Yhteensä Summa Total 1.1.2011
	< 50	60	70	80	100	120		
	km							
Uusimaa – Nyland	1 165	1 801	107	1 007	640	350	4 067	9 136
Varsinais-Suomi – Egentliga Finland	936	1 326	25	634	817	93	4 180	8 010
Kaakkois-Suomi – Sydöstra Finland	357	415	20	378	365	9	2 627	4 171
Pirkanmaa – Birkaland	447	534	10	497	528	40	2 950	5 007
Pohjois-Savo – Norra Savolax	631	986	48	1 287	1 495	11	11 485	15 944
Keski-Suomi – Mellersta Finland	307	460	13	574	495	0	3 485	5 335
Etelä-Pohjanmaa – Södra Österbotten	637	834	11	546	1 301	9	5 343	8 681
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu – Norra Österbotten och Kajanaland	442	956	4	1 372	2 430	0	7 588	12 791
Lappi – Lappland	253	628	11	863	2 037	15	5 281	9 087
Koko maa – Hela landet – Whole country	5 173	7 940	249	7 157	10 107	527	47 008	78 162
Vuonna – År – Year								
2010	5 079	7 739	219	7 175	10 096	528	47 325	78 161
2009	5 013	7 653	204	7 000	10 287	494	47 490	78 141
2008	4 949	7 514	176	6 847	10 462	467	47 746	78 161
2007	4 827	7 363	163	6 863	10 537	437	48 000	78 186
2006	4 747	7 202	183	6 821	10 577	440	48 219	78 189
2005	4 637	7 066	176	6 324	11 042	439	48 484	78 168
2004	4 494	6 792	141	5 538	11 763	435	49 034	78 197
2003	4 283	6 546	149	5 364	11 974	390	49 430	78 137
2002	4 154	6 246	152	5 108	12 137	408	49 854	78 059
2001	3 952	5 962	161	5 023	12 256	393	50 245	77 993
2000	3 772	5 781	160	4 916	12 263	361	50 648	77 900
1999	3 645	5 542	164	4 822	12 377	277	51 068	77 894
1998	3 575	5 217	156	4 670	12 316	279	51 584	77 796
1997	3 477	5 044	153	4 508	12 262	282	52 055	77 782
1996	3 427	4 926	143	4 382	12 269	243	52 331	77 722
1995	3 402	4 757	146	4 386	12 188	228	52 537	77 644
1994	3 334	4 482	145	4 327	12 178	191	52 843	1) 77 499

1) ilman rampeja – exkl. ramper – excl. ramps

Tiet - Vägar - Roads

3.13 Kelirikon aiheuttamat liikennerajoitukset – Av menföret föränledda trafikbegränsningar – Traffic restrictions due to frost-breaking by Road region

	Rajoitusten alaisina olleita teitä — Vägsträckor med trafikbegränsningar — Roads under traffic restrictions							
ELY-keskus ELY-central Regional centre (ELY)	Rajoitus Begränsning Limit						Yhteensä Summa Total 2010	% tiestön pituudesta % av vägnätets längd % of the length of the network
	4ton	8ton	12ton	18 ton	22 ton	30 ton		
	km							
Uusimaa — Nyland	-	-	30	-	-	-	30	0,3
Varsinais Suomi — Egentliga Finland	-	-	-	-	-	-	-	-
Kaakkois-Suomi — Sydöstra Finland	-	-	-	-	-	-	-	-
Pirkanmaa — Birkaland	-	-	235	-	-	-	235	4,7
Pohjois-Savo — Norra Savolax	-	-	548	-	-	-	548	3,4
Keski-Suomi — Mellersta Finland	-	-	303	-	-	-	303	5,7
Etelä-Pohjanmaa — Södra Öster- botten	-	-	235	-	-	-	235	2,7
Pohjois Pohjanmaa ja Kainuu — Norra Österbotten och Kajanaland	-	-	-	-	-	-	-	-
Lappi — Lappland	-	-	80	-	-	-	80	0,9
Koko maa — Hela landet — Whole country	-	-	1 430	-	-	-	1 430	1,8
Vuonna — År —Year 2009	-	-	1 398	-	6	-	1 405	1,8
2008	-	-	2 316	-	-	-	2 316	3,0
2007	-	10	830	-	-	-	830	1,1
2006	-	10	779	-	-	-	789	1,0
2005	-	-	1 071	-	-	4	1 075	1,4
2004	-	-	801	-	-	-	801	1,0
2003	-	460	202	148	-	-	809	1,0
2002	-	728	445	154	-	-	1 327	1,7
2001	-	1 482	1 448	265	-	-	3 229	4,1
2000	-	1 497	1 524	154	-	-	3 174	4,1
1999	-	1 786	1 786	187	-	-	3 759	4,8
1998	14	2 278	1 804	195	-	-	4 291	5,9
1997	199	2 422	1 685	185	-	-	4 490	5,8

3.14 Kelirikon aiheuttamat liikennerajoitukset vuosina 1981-2010 – Av menföret föränledda trafikbegränsningar åren 1981-2010 – Traffic restrictions due to frost-breaking in 1981-2010

Vuosi År Year	Rajoitusten alaisina olleita teitä Vägsträckor med trafikbegränsningar Roads under traffic restrictions						Liikenerajoitusten kesto Trafikbegränsningens varaktighet Duration of traffic restrictions	
	Seututiet Regionalvägar Regional roads		Yhdystiet Förbindelsevägar Connecting roads		Maantiet yhteensä Summa landsvägar All highways		Päivämäärä Datum Date	Vrk Dygn Days
	km	%	km	%	km	%		
1981	2 448 ¹⁾	6,1	5 456 ²⁾	15,8	7 904	10,6	3.4.-3.8.	123
1982	2 060 ¹⁾	5,1	4 347 ²⁾	12,5	6 407	8,5	25.3.-1.7.	99
1983	2 304 ¹⁾	5,7	4 169 ²⁾	12,0	6 473	8,6	21.3.-23.6.	95
1984	1 723 ¹⁾	4,2	3 607 ²⁾	10,3	5 330	7,1	4.4.-5.7.	93
1985	1 876 ¹⁾	4,6	4 194 ²⁾	12,0	6 070	8,0	26.3.-11.7.	108
1986	1 557 ¹⁾	3,8	4 179 ²⁾	11,9	5 735	7,6	27.3.-1.8.	128
1987	1 582 ¹⁾	3,9	3 507 ²⁾	9,9	5 092	6,7	31.3.-18.7.	110
1988	1 650 ¹⁾	4,0	4 004 ²⁾	11,3	5 654	7,4	29.3.-18.7.	112
1989	1 818 ¹⁾	4,0	4 753 ²⁾	13,0	6 571	8,6	6.3.- 26.6.	113
1990	1 401 ¹⁾	3,4	3 499 ²⁾	9,9	4 901	6,4
1991	1 451 ¹⁾	3,5	2 746 ²⁾	7,7	4 197	5,5
1992	1 451 ¹⁾	3,4	3 652 ²⁾	11,0	5 103	6,7
1993	1 688 ¹⁾	4,0	4 789 ²⁾	13,4	6 478	8,4
1994	1 068 ¹⁾	3,0	3 431 ²⁾	10,0	4 499	5,9
1995	830	7,0	3 753	7,0	4 583	7,1
1996	140	1,0	2 876	5,6	3 016	3,0
1997	141	1,0	2 349	4,6	4 490	5,8
1998	213	1,6	4 078	8,0	4 291	5,5
1999	251	1,9	3 508	6,8	3 759	4,8
2000	210	1,6	2 965	5,8	3 174	4,1
2001	126	0,9	3 104	6,0	3 229	4,1
2002	122	0,9	1 205	2,3	1 327	1,7
2003	145	1,0	664	1,3	809	1,0
2004	79	0,6	722	1,4	801	1,0
2005	91	0,7	984	1,9	1 075	1,4
2006	34	0,3	755	1,5	789	1,0
2007	34	0,3	796	1,5	830	1,1
2008	70	0,5	2 241	4,4	2 316	3,0
2009	71	0,5	1 334	2,6	1 405	1,8
2010	44	0,3	1 386	2,7	1 430	1,8

¹⁾ maantiet - landsvägar - highways ²⁾ paikallistiet - bygdevägar - local roads

3.15 Sillat ja lautat 1.1.1997 - 2011 — Broar och färjor enligt 1.1.1997 - 2011 — Bridges and ferries by 1 Jan. 1997 -2011

ELY-keskus ELY-central Regional centre (ELY)	Sillat ¹⁾ — Broar ¹⁾ — Bridges ¹⁾					Yhteensä Summa Total 1.1.2010	Lautat — Färjor — Ferries		Yhteensä Summa Total 1.1.2010
	Valtatiet	Kantatiet	Seututiet	Yhdystiet	Muuttiet		Seututiet	Yhdystiet	
	Riksvägar Class I main roads	Stam- vägar Class II main roads	Regionvägar Regional roads	Förbindelse- vägar Connecting roads	Övriga vägar Other roads		Regionvägar Regional roads	Förbindelse- vägar Connecting roads	
	kpl — st — number								
Uusimaa — Nyland	923	261	566	878	380	3 008	-	3	3
Varsinais-Suomi — Egentliga Finland	346	138	304	875	148	1 811	3	16	19
Kaakkois-Suomi — Sydöstra Finland	270	31	154	356	58	869	-	2	2
Pirkanmaa — Birkaland	285	87	214	434	87	1 107	-	-	-
Pohjois-Savo — Norra Savolax	454	180	436	1 011	77	2 158	4	8	12
Keski-Suomi — Mellersta Finland	262	68	153	426	41	950	-	-	-
Etelä-Pohjanmaa — Södra Österbotten	252	115	224	717	77	1 385	-	2	2
Pohjois-Pohjanmaa ja Kainuu — Norra Österbotten och Kajanaland	484	143	396	958	74	2 055	1	1	2
Lappi — Lappland	297	147	335	486	74	1 339	-	2	2
Koko maa — Hela landet — Whole country	3 573	1 170	2 782	6 141	1 016	14 682	8	34	42
Vuonna — År — Year 2010	3 537	1 171	2 771	6 152	994	14 625	8	35	43
2009	3 531	1 170	2 771	6 145	948	14 565	8	35	43
2008	3 466	1 164	2 726	6 154	921	14 431	8	35	43
2007	3 436	1 170	2 726	6 130	861	14 314	8	36	44
2006	3 440	1 178	2 726	6 151	787	14 282	8	36	44
2005	3 462	1 174	2 782	6 174	584	14 176	8	35	43
2004	3 448	1 130	2 670	6 103	758	14 109	8	36	44
2003	3 464	1 140	2 703	6 105	567	13 979	8	38	46
2002	3 435	1 132	2 683	6 081	549	13 880	8	38	46
2001	3 467	1 177	2 684	6 046	429	13 803	9	38	47
2000	3 440	1 183	2 648	6 083	322	13 676	9	43	52
1999	3 385	1 176	2 617	6 098	316	13 592	9	46	55
1998	3 137	1 125	2 627	6 041	339	13 269	-	-	-
1997	3 180	1 099	2 614	6 030	320	13 243	-	-	-

¹⁾ Sisältää putkisillat — ¹⁾ Inkl. rörbroar — ¹⁾ Incl. tubular bridges

3.16 Sillat vuosina 1997-2011 — Broar åren 1997-2011 — Bridges in 1997-2011

Vuosi År Year	Valtatiet		Kantatiet		Seututiet		Yhdystiet		Muuttiet		Yhteensä	
	Riksvägar		Stamvägar		Regionvägar		Förbindelsevägar		Övriga vägar		Summa	
	Class I main roads		Class II main roads		Regional roads		Connecting roads		Other roads		Total	
	Varsinaiset sillat	Putki-sillat	Varsinaiset sillat	Putki-sillat	Varsinaiset sillat	Putki-sillat	Varsinaiset sillat	Putki-sillat	Varsinaiset sillat	Putki-sillat	Varsinaiset sillat	Putki-sillat
	Egentliga broar	Rörbroar	Egentliga broar	Rörbroar	Egentliga broar	Rörbroar	Egentliga broar	Rörbroar	Egentliga broar	Rörbroar	Egentliga broar	Rörbroar
	Normal bridges	Tubular bridges	Normal bridges	Tubular bridges	Normal bridges	Tubular bridges	Normal bridges	Tubular bridges	Normal bridges	Tubular bridges	Normal bridges	Tubular bridges
1.1.	kpl — st — number											
2011	2 994	579	868	302	2 151	631	4 607	1 534	915	101	11 535	3 147
2010	2 970	567	868	303	2 149	622	4 625	1 527	900	94	11 512	3 113
2009	2 967	564	867	303	2 157	614	4 639	1 506	857	91	11 487	3 078
2008	2 910	556	866	298	2 132	594	4 671	1 483	820	101	11 399	3 032
2007	2 886	550	873	297	2 126	591	4 657	1 473	547	89	11 314	3 000
2006	2 892	548	886	292	2 134	592	4 668	1 483	724	63	11 304	2 978
2005	2 919	543	884	290	2 192	590	4 701	1 473	545	39	11 241	2 935
2004	2 922	526	842	288	2 091	579	4 655	1 448	685	73	11 195	2 914
2003	2 940	524	853	287	2 120	583	4 675	1 430	512	55	11 100	2 879
2002	2 919	516	851	281	2 108	575	4 665	1 416	494	55	11 037	2 843
2001	2 962	505	897	280	2 113	571	4 653	1 393	369	60	10 994	2 809
2000	2 947	493	904	279	2 100	548	4 687	1 396	274	48	10 912	2 764
1999	2 891	494	902	274	2 070	547	4 690	1 408	269	47	10 822	2 770
1998	2 653	484	862	263	2 067	560	4 648	1 393	292	47	10 522	2 747

ISSN-L 1798-811X
ISSN 1798-8128
ISBN 978-952-255-699-8
www.liikennevirasto.fi

ISSN 1795-5165
ISSN 1796-0479 (pdf)
= Suomen virallinen tilasto
